

42 HUTNICTVÍ

4200 Všeobecné předpisy

ČSN EN 10020

(42 0002), kat. č. 61486
Definice a rozdělení ocelí
Vydána: 2001-06
Cena: 190 Kč

ČSN 42 0003

(42 0003), kat. č. 3551
Metalografie oceli. Názvosloví
Vydána: 1973-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 4885

(42 0004), kat. č. 507253
Železné materiály - Tepelné zpracování - Slovník
Vydána: 2019-06
Cena: 550 Kč

ČSN EN 1560

(42 0005), kat. č. 89129
Slévárenství - Systém označování litiny - Značky materiálů a číselné označování materiálů
Vydána: 2011-12
Cena: 230 Kč

ČSN 42 0006

(42 0006), kat. č. 3553
Číselné označování a rozdělení slitin železa na odlitky
Vydána: 1970-07
Cena: 190 Kč
Změny: Za 4.81

ČSN EN 10168

(42 0007), kat. č. 72918
Ocelové výrobky - Dokumenty kontroly - Přehled a popis údajů
Vydána: 2005-04
Cena: 230 Kč

ČSN 42 0008

(42 0008), kat. č. 27409
Úchytky tvaru a polohy hutních výrobků
Vydána: 1987-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN 10204

(42 0009), kat. č. 73685
Kovové výrobky - Druhy dokumentů kontroly
Vydána: 2005-08
Cena: 210 Kč
Změny: Oprava 1 9.13t

ČSN 42 0010

(42 0010), kat. č. 6489
Barevné označování ocelí
Vydána: 1974-03
Cena: 732 Kč
Změny: Za 10.79, Zb 2.84t, Zc 6.91t, Z4 11.96t

ČSN EN 10027-1

(42 0011), kat. č. 503451
Systémy označování ocelí - Část 1: Stavba značek oceli
Vydána: 2017-10
Cena: 460 Kč
Změny: Oprava 1 1.20t

ČSN EN 10027-2

(42 0011), kat. č. 500475
Systémy označování ocelí - Část 2: Systém číselného označování
Vydána: 2016-08
Cena: 340 Kč

ČSN EN 10372

(42 0012), kat. č. 513249
Systém sledování kvality plochých ocelových výrobků za použití čárového kódu - Tisk, evidence a zpracování informací
Vydána: 2021-10
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 16020

(42 0013), kat. č. 79945
Ocel pro betonářskou výztuž a předpínání betonu - Slovník
Vydána: 2007-12
Cena: 350 Kč

ČSN 42 0015

(42 0015), kat. č. 3554
Vady tvářených ocelových hutních výrobků. Názvosloví a třídění vad
Vydána: 1968-01
Cena: 1 870 Kč

ČSN EN 10163-1

(42 0016), kat. č. 73663
Dodací podmínky pro jakost povrchu za tepla válcovaných ocelových plechů, široké oceli a tyčí tvarových - Část 1: Všeobecné požadavky
Vydána: 2005-07
Cena: 250 Kč
Změny: Oprava 1 8.07t

ČSN EN 10163-2

(42 0017), kat. č. 73664
Dodací podmínky pro jakost povrchu za tepla válcovaných ocelových plechů, široké oceli a tyčí tvarových - Část 2: Plechy a široká ocel
Vydána: 2005-07
Cena: 190 Kč

ČSN EN 10163-3

(42 0018), kat. č. 73662
Dodací podmínky pro jakost povrchu za tepla válcovaných ocelových plechů, široké oceli a tyčí tvarových - Část 3: Tyče tvarové
Vydána: 2005-07
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 9443

(42 0019), kat. č. 508055
Třídy jakosti povrchu pro tyče a dráty válcované za tepla
Vydána: 2019-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 10067

(42 0023), kat. č. 50587
Tyče ploché hlavičkové válcované za tepla - Rozměry, mezní úchytky rozměrů a hmotnosti a tolerance tvaru
Vydána: 1998-08
Cena: 190 Kč

ČSN EN 10342

(42 0026), kat. č. 74758
Magnetické materiály - Klasifikace izolací povrchu plechů a pásů pro elektrotechniku a výstřižků z nich zhotovených
Vydána: 2005-12
Cena: 190 Kč

ČSN 42 0030

(42 0030), kat. č. 16052
Ocelový a litinový odpad
Vydána: 1994-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 18286

(42 0031), kat. č. 87187
Plech z korozivzdorné oceli válcované za tepla - Mezní úchytky rozměrů a tolerance tvaru
Vydána: 2010-11
Cena: 190 Kč

ČSN EN 10056-2

(42 0032), kat. č. 17429
Tyče průřezu rovnoramenného a nerovnoramenného "L" z konstrukčních ocelí.
Část 2: Mezní úchytky rozměrů a tolerance tvaru
Vydána: 1995-03
Cena: 125 Kč

ČSN EN 10024

(42 0033), kat. č. 20294
Tyče průřezu "I" válcované za tepla se skloněnými přírubami. Tolerance tvaru a mezní úchytky rozměrů
Vydána: 1996-11
Cena: 190 Kč

ČSN EN 10034

(42 0033), kat. č. 17951
Tyče průřezu "I" a "H" z konstrukčních ocelí. Mezní úchytky rozměrů a tolerance tvaru
Vydána: 1995-09
Cena: 190 Kč

ČSN EN 10051

(42 0034), kat. č. 88190

Kontinuálně za tepla válcované pásy a plechy stříhané z širokého pásu z nelegovaných a legovaných ocelí - Mezní úchytky rozměrů a tolerance tvaru
Vydána: 2011-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 9444-2

(42 0035), kat. č. 87171
Korozivzdorné oceli kontinuálně válcované za tepla - Mezní úchytky rozměrů a tolerance tvaru - Část 2: Široký pás a plech
Vydána: 2010-11
Cena: 190 Kč

ČSN EN 10143

(42 0036), kat. č. 77145
Ocelové plechy a pásy kontinuálně pokovené - Mezní úchytky rozměrů a tolerance tvaru
Vydána: 2006-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN 10048

(42 0037), kat. č. 43392
Ocelové úzké pásy válcované za tepla - Mezní úchytky rozměrů a tolerance tvaru
Vydána: 2000-05
Cena: 380 Kč
Změny: Oprava 1 7.00t, Oprava 2 12.04t

ČSN EN 10140

(42 0038), kat. č. 77143
Ocelový pás válcovaný za studena - Mezní úchytky rozměrů a tolerance tvaru
Vydána: 2006-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 9445-1

(42 0039), kat. č. 86796
Korozivzdorné oceli kontinuálně válcované za studena - Mezní úchytky rozměrů a tolerance tvaru - Část 1: Úzký pás a pruhy
Vydána: 2010-09
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 9445-2

(42 0039), kat. č. 86797
Korozivzdorné oceli kontinuálně válcované za studena - Mezní úchytky rozměrů a tolerance tvaru - Část 2: Široký pás a plech
Vydána: 2010-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 10001

(42 0041), kat. č. 16147
Definice a rozdělení surových želez
Vydána: 1994-04
Cena: 190 Kč

ČSN 42 0042

(42 0042), kat. č. 3556
Hutnické názvosloví. Ocel a její výroba
Vydána: 1970-03
Cena: 465 Kč
Změny: Za 10.86t

ČSN EN 10139 +A1

(42 0043), kat. č. 511173
Pásy z nízkouhlíkových ocelí válcované za studena, bez povlaku, pro tváření za studena - Technické dodací podmínky
Vydána: 2020-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN 10079

(42 0044), kat. č. 79455
Definice ocelových výrobků
Vydána: 2007-09
Cena: 770 Kč

ČSN EN 10251

(42 0047), kat. č. 98907
Magnetické materiály - Metody stanovení geometrických vlastností ocelových plechů a pásů pro elektrotechniku
Vydána: 2016-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN 10266

(42 0048), kat. č. 71126
Ocelové trubky, tvarovky a konstrukční duté profily - Symboly a definice termínů pro použití v normách na výrobky

Vydána: 2004-09

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 3252

(42 0049), kat. č. 511063

Prášková metalurgie - Slovník

Vydána: 2021-05

Cena: 590 Kč

ČSN EN ISO 3252

(42 0049), kat. č. 517419

převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se překlad

Prášková metalurgie - Slovník

Vydána: 2023-09

Cena: 550 Kč

ČSN 42 0052

(42 0052), kat. č. 27412

Hutní předvýrobky a výrobky z neželezných kovů a jejich slitin. Názvosloví

Vydána: 1983-09

Cena: 190 Kč

ČSN EN 515

(42 0053), kat. č. 503287

Hliník a slitiny hliníku - Výrobky tvářené - Označování stavů

Vydána: 2017-09

Cena: 340 Kč

ČSN 42 0054

(42 0054), kat. č. 27413

Neželezné kovy a jejich slitiny. Označování chemickými značkami

Vydána: 1987-04

Cena: 221 Kč

Změny: Z1 6.96t, Z2 3.99t, Z3 1.00t

ČSN 42 0055

(42 0055), kat. č. 3559

Neželezné kovy. Číselné označování těžkých a lehkých neželezných kovů

Vydána: 1977-05

Cena: 318 Kč

Změny: Z1 1.96t, Z2 6.96t, Z3 3.99t, Z4 1.00t

ČSN 42 0056

(42 0056), kat. č. 28598

Tepelné zpracování neželezných kovů a jejich slitin. Rozdělení, názvosloví a definice

Vydána: 1993-02

Cena: 190 Kč

ČSN 42 0060

(42 0060), kat. č. 27414

Vady hutních předvýrobků a výrobků z neželezných kovů a jejich slitin. Názvosloví a třídění vad

Vydána: 1992-09

Cena: 800 Kč

ČSN 42 0062

(42 0062), kat. č. 16564

Vady výkovků z neželezných kovů a jejich slitin. Názvosloví a třídění vad

Vydána: 1994-09

Cena: 570 Kč

ČSN EN 10248-2

(42 0066), kat. č. 42051

Štětovnice válcované za tepla z nelegovaných ocelí - Část 2: Mezní úchytky rozměrů a tolerance tvaru

Vydána: 1998-04

Cena: 190 Kč

ČSN EN 10249-2

(42 0067), kat. č. 42049

Štětovnice tvářené za studena z nelegovaných ocelí - Část 2: Mezní úchytky rozměrů a tolerance tvaru

Vydána: 1998-05

Cena: 190 Kč

ČSN 42 0090-1

(42 0090), kat. č. 3560

Materiál pro tepelná energetická zařízení

Vydána: 1976-06

Cena: 550 Kč

Změny: Za 9.81, Zb 5.84

ČSN 42 0090-2

(42 0090), kat. č. 3561

Materiál pro tepelná energetická zařízení. Plechy

Vydána: 1976-06

Cena: 32 Kč

ČSN ISO 4200

(42 0091), kat. č. 15483

Trubky ocelové svařované a bezešvé s hladkými konci. Všeobecné tabulky rozměrů a hmotností na jednotku délky

Vydána: 1994-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 10220

(42 0092), kat. č. 69049

Bezešvé a svařované ocelové trubky - Rozměry a hmotnosti na jednotku délky

Vydána: 2005-03

Cena: 210 Kč

Změny: Oprava 1 9.13t

ČSN EN 10305-1

(42 0093), kat. č. 501082

Ocelové trubky pro přesné použití - Technické dodací podmínky - Část 1: Bezešvé trubky tažené za studena

Vydána: 2016-11

Cena: 350 Kč

ČSN EN 10305-2

(42 0093), kat. č. 501077

Ocelové trubky pro přesné použití - Technické dodací podmínky - Část 2: Svařované trubky tažené za studena

Vydána: 2016-11

Cena: 340 Kč

ČSN EN 10305-3

(42 0093), kat. č. 501078

Ocelové trubky pro přesné použití - Technické dodací podmínky - Část 3: Svařované trubky kalibrované za studena

Vydána: 2016-11

Cena: 340 Kč

ČSN EN 10305-4

(42 0093), kat. č. 501079

Ocelové trubky pro přesné použití - Technické dodací podmínky - Část 4: Bezešvé trubky tažené za studena pro hydraulické a pneumatiké systémy

Vydána: 2016-12

Cena: 340 Kč

ČSN EN 10305-5

(42 0093), kat. č. 501080

Ocelové trubky pro přesné použití - Technické dodací podmínky - Část 5: Svařované čtvercové a obdélníkové trubky kalibrované za studena

Vydána: 2016-12

Cena: 340 Kč

ČSN EN 10305-6

(42 0093), kat. č. 501081

Ocelové trubky pro přesné použití - Technické dodací podmínky - Část 6: Svařované trubky tažené za studena pro hydraulické a pneumatiké systémy

Vydána: 2016-12

Cena: 340 Kč

4201 Tvářené výrobky z ocelí. Technické dodací předpisy

ČSN EN 10296-1

(42 0101), kat. č. 70580

Svařované ocelové trubky kruhového příčného průřezu pro strojírenství a všeobecné technické použití - Technické dodací podmínky - Část 1: Trubky z nelegovaných a legovaných ocelí

Vydána: 2004-07

Cena: 350 Kč

ČSN EN 10296-2

(42 0101), kat. č. 75903

Svařované ocelové trubky kruhového průřezu pro strojírenství a všeobecné technické použití - Technické dodací podmínky - Část 2: Korozivzdorné oceli

Vydána: 2006-06

Cena: 370 Kč

Změny: Oprava 1 8.07t

ČSN 42 0107

(42 0107), kat. č. 27416

Pásky a pruhy válcované za studena z ocelí tříd 10 až 15 a 19. Technické dodací předpisy

Vydána: 1992-04

Cena: 190 Kč

Změny: Oprava 1 10.92

ČSN 42 0109

(42 0109), kat. č. 3569

Plechy ocelové na kotle a tlakové nádoby. Technické dodací předpisy

Vydána: 1976-02

Cena: 230 Kč

Změny: Za 8.84, Zb 11.90

ČSN EN 10346

(42 0110), kat. č. 99262

Kontinuálně žárově ponorem povlakované ocelové ploché výrobky pro tváření za studena - Technické dodací podmínky

Vydána: 2016-02

Cena: 440 Kč

ČSN 42 0111

(42 0111), kat. č. 27417

Plechy v tabulích pocínované a pocínované lakované. Technické dodací předpisy

Vydána: 1984-05

Cena: 405 Kč

Změny: Za 12.90t

ČSN 42 0117

(42 0117), kat. č. 3570

Tenké plechy z konstrukčních ocelí tr. 10 a 11 válcované za studena. Technické dodací předpisy

Vydána: 1974-10

Cena: 190 Kč

Změny: Za 11.90

ČSN 42 0118

(42 0118), kat. č. 3571

Plechy tenké z ocelí tříd 10 až 16 válcované za tepla. Technické dodací předpisy

Vydána: 1973-06

Cena: 230 Kč

Změny: Za 7.77, Zb 6.79, Zc 11.90, Z4 4.92, Z5 9.93, Z6 3.94

ČSN 42 0121

(42 0121), kat. č. 3572

Tenkostěnné profily ocelové. Technické dodací předpisy

Vydána: 1975-07

Cena: 190 Kč

Změny: Za 11.90

ČSN EN 10343

(42 0123), kat. č. 84422

Oceli k zúšlechťování pro použití ve stavebnictví - Technické dodací podmínky

Vydána: 2009-12

Cena: 350 Kč

ČSN EN 10209

(42 0125), kat. č. 94235

Ploché výrobky válcované za studena z hlubokotažných ocelí určených ke smaltování - Technické dodací podmínky

Vydána: 2013-11

Cena: 340 Kč

ČSN 42 0127

(42 0127), kat. č. 27420

Plechy ocelové tenké různých akostí válcované za studena. Technické dodací předpisy

Vydána: 1987-08

Cena: 230 Kč

Změny: Za 11.90

ČSN 42 0128

(42 0128), kat. č. 3574

Plechy ocelové hlubokotažné válcované za tepla. Technické dodací předpisy

Vydána: 1978-11

Cena: 190 Kč

Změny: Za 9.84, Zb 5.90, Zc 11.90, Z4 3.94

ČSN 42 0135

(42 0135), kat. č. 27423

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Tyče tvarové z konstrukčních ocelí válcované za tepla. Technické dodací předpisy
Vydána: 1987-06
Cena: 190 Kč
Změny: Za 11.90, Z2 4.92, Z3 9.93, Z4 3.94

ČSN 42 0138
(42 0138), kat. č. 3577
Tyče a široká ocel válcované za tepla z ocelí tříd 10 a 11. Technické dodací předpisy
Vydána: 1969-12
Cena: 230 Kč
Změny: Za 6.79, Zb 8.80, Zc 11.90, Z4 4.92, Z5 9.93, Z6 3.94

ČSN 42 0139
(42 0139), kat. č. 88437
Ocel pro výztuž do betonu - Svařitelná betonářská ocel žebírková a hladká
Vydána: 2011-06
Cena: 382 Kč
Změny: Z1 11.16t

ČSN EN 39
(42 0141), kat. č. 65252
Ocelové trubky pro pracovní a podpěrná lešení - Technické dodací podmínky
Vydána: 2003-07
Cena: 230 Kč

ČSN 42 0142
(42 0142), kat. č. 3579
Trubky ocelové svařované přesné a závitové. Technické dodací předpisy
Vydána: 1976-10
Cena: 327 Kč
Změny: Za 3.80t, Zb 3.83, Zc 8.85, Zd 11.90, Ze 2.92t

ČSN 42 0144
(42 0144), kat. č. 3580
Trubky ocelové svařované se šroubovicovým svarem. Technické dodací předpisy
Vydána: 1977-12
Cena: 230 Kč
Změny: Za 8.87

ČSN 42 0145
(42 0145), kat. č. 3581
Pásky a pruhy z ocelí tříd 10 a 11 válcované za tepla. Technické dodací předpisy
Vydána: 1975-11
Cena: 190 Kč
Změny: Za 7.86, Zb 11.90, Z3 4.92, Z4 9.93, Z5 3.94

ČSN 42 0152
(42 0152), kat. č. 6387
Trubky z ocelí tříd 11 a 12 podélně svařované hladké do většího průměru 152 mm. Technické dodací předpisy
Vydána: 1975-05
Cena: 190 Kč
Změny: Za 8.85, Zb 8.87, Zc 6.91

ČSN EN 10277
(42 0160), kat. č. 508689
Lesklé ocelové výrobky - Technické dodací podmínky
Vydána: 2019-11
Cena: 550 Kč

ČSN 42 0165
(42 0165), kat. č. 27426
Plechky a trubky z feriticko-perlitických ocelí se zaručenými hodnotami vrubové houževnatosti při snížených teplotách. Technické dodací předpisy
Vydána: 1990-11
Cena: 340 Kč

ČSN EN 10132
(42 0166), kat. č. 514589
Úzké pásky válcované za studena k tepelnému použití - Technické dodací podmínky
Vydána: 2022-04
Cena: 340 Kč

ČSN 42 0188
(42 0188), kat. č. 3582
Předvalky ocelové válcované za tepla. Technické dodací předpisy

Vydána: 1964-10
Cena: 230 Kč
Změny: Za 6.79, Zb 11.90

4202 Ingoty z ocelí. Tvářené výrobky z ocelí. Technické dodací předpisy

ČSN 42 0209
(42 0209), kat. č. 36555
Plechky tlusté z ocelí tříd 10 až 16 válcované za tepla. Technické dodací předpisy
Vydána: 1992-04
Cena: 262 Kč
Změny: Z1 3.94t

ČSN 42 0220
(42 0220), kat. č. 27429
Hutnictví železa. Tyče a široká ocel z ocelí tříd 12 až 17 a 19 válcované za tepla. Technické dodací předpisy
Vydána: 1987-06
Cena: 230 Kč
Změny: Za 11.90

ČSN EN 10107
(42 0231), kat. č. 516871
Ocelové anizotropní plechy a pásky pro elektrotechniku dodávané v tepelně zpracovaném stavu
Vydána: 2023-04
Cena: 340 Kč

ČSN EN 10265
(42 0232), kat. č. 26590
Magnetické materiály - Požadavky na ocelové plechy a pásky s určenými mechanickými a magnetickými vlastnostmi
Vydána: 1997-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN 10303
(42 0233), kat. č. 99233
převzata vyhlášením ve věstníku
Tenké plechy a pásky z magnetických ocelí pro střední frekvence
Vydána: 2016-04
Cena: 340 Kč

ČSN EN 10106
(42 0234), kat. č. 501658
Plechky a pásky pro elektrotechniku, izotropní, válcované za studena, dodávané v tepelně zpracovaném stavu
Vydána: 2017-02
Cena: 340 Kč

ČSN EN 10341
(42 0236), kat. č. 76732
Plechky a pásky pro elektrotechniku válcované za studena z nelegovaných a legovaných ocelí dodávané bez závěrečného žíhání
Vydána: 2006-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN 10304
(42 0238), kat. č. 62672
převzata vyhlášením ve věstníku
Magnetické materiály (železo a ocel) pro použití na relé
Vydána: 2002-01
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 683-17
(42 0240), kat. č. 97150
Oceli pro tepelně zpracování, oceli legované a oceli automatové - Část 17: Oceli na valivá ložiska
Vydána: 2015-04
Cena: 340 Kč

ČSN 42 0245
(42 0245), kat. č. 27433
Pásky a pruhy z ocelí tříd 12 až 17 a 19 válcované za tepla. Technické dodací předpisy
Vydána: 1990-05
Cena: 190 Kč

ČSN 42 0248
(42 0248), kat. č. 3584
Výrobky z magneticky měkké oceli 12 014. Technické dodací předpisy
Vydána: 1979-02
Cena: 230 Kč

Změny: Za 11.90

ČSN 42 0250
(42 0250), kat. č. 27434
Trubky bezešvé z ocelí tříd 10 až 16 tvářené za tepla. Technické dodací předpisy
Vydána: 1988-04
Cena: 190 Kč

ČSN 42 0251
(42 0251), kat. č. 27435
Trubky ocelové bezešvé se zaručenými vlastnostmi za vyšších teplot. Technické dodací předpisy
Vydána: 1989-07
Cena: 230 Kč
Změny: Za 11.90

ČSN EN 10224
(42 0253), kat. č. 69047
Trubky a tvarovky z nelegované oceli pro dopravu vody a jiných kapalin na bázi vody - Technické dodací podmínky
Vydána: 2005-03
Cena: 800 Kč
Změny: A1 1.06t, Oprava 1 3.06t

ČSN EN 10312
(42 0254), kat. č. 69048
Svařované trubky z korozivzdorných ocelí pro dopravu vody a jiných kapalin na bázi vody - Technické dodací podmínky
Vydána: 2005-03
Cena: 590 Kč
Změny: A1 1.06t, Oprava 1 3.06t

ČSN EN 10240
(42 0255), kat. č. 54967
Vnitřní a/nebo vnější ochranné povlaky na ocelových trubkách - Požadavky na povlaky nanášené žárovým zinkováním ponorem v automatizovaných provozech
Vydána: 2001-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 10297-1
(42 0258), kat. č. 70428
Bezešvé ocelové trubky kruhového příčného průřezu pro strojírenství a všeobecné technické použití - Technické dodací podmínky - Část 1: Trubky z nelegovaných a legovaných ocelí
Vydána: 2004-07
Cena: 460 Kč
Změny: Oprava 1 6.05t

ČSN EN 10297-2
(42 0258), kat. č. 75902
Bezešvé ocelové trubky pro strojírenství a všeobecné technické použití - Technické dodací podmínky - Část 2: Korozivzdorné oceli
Vydána: 2006-06
Cena: 460 Kč
Změny: Oprava 1 8.07t

ČSN 42 0260
(42 0260), kat. č. 27436
Trubky bezešvé přesné z ocelí tříd 10 až 16 tvářené za studena. Technické dodací předpisy
Vydána: 1988-04
Cena: 190 Kč

ČSN EN 10216-1
(42 0261), kat. č. 95532
Bezešvé ocelové trubky pro tlakové účely - Technické dodací podmínky - Část 1: Trubky z nelegovaných ocelí se stanovenými vlastnostmi při okolní teplotě
Vydána: 2014-07
Cena: 360 Kč
Změny: Oprava 1 12.14t

ČSN EN 10216-2 +A1
(42 0261), kat. č. 509967
převzata vyhlášením ve věstníku
Bezešvé ocelové trubky pro tlakové účely - Technické dodací podmínky - Část 2: Trubky z nelegovaných a legovaných ocelí se stanovenými vlastnostmi při zvýšených teplotách
Vydána: 2020-07
Cena: 550 Kč

ČSN EN 10216-3

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158

tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

(42 0261), kat. č. 95515

Bezešvé ocelové trubky pro tlakové účely -
Technické dodací podmínky - Část 3: Trubky z
jmenozrných legovaných ocelí

Vydána: 2014-07

Cena: 350 Kč

ČSN EN 10216-4

(42 0261), kat. č. 95514

Bezešvé ocelové trubky pro tlakové účely -
Technické dodací podmínky - Část 4: Trubky z
nelegovaných a legovaných ocelí se stanovenými
vlastnostmi při nízkých teplotách

Vydána: 2014-07

Cena: 350 Kč

ČSN EN 10216-5

(42 0261), kat. č. 513532

Bezešvé ocelové trubky pro tlakové účely -
Technické dodací podmínky - Část 5: Trubky z
korozivzdorné oceli

Vydána: 2021-12

Cena: 440 Kč

ČSN EN 10357

(42 0267), kat. č. 516870

Podélně svařované trubky z austenitické,
austeniticko-feritické a feritické korozivzdorné
oceli pro potravinářský a chemický průmysl

Vydána: 2023-04

Cena: 230 Kč

ČSN EN 10374

(42 0268), kat. č. 514645

Svařované tvarovky pro potravinářský a
chemický průmysl -T-kusy, oblouky a redukce
pro svařování

Vydána: 2022-05

Cena: 350 Kč

ČSN 42 0271

(42 0271), kat. č. 15185

Výkovky ocelové zápusťkové. Všeobecné
technické požadavky

Vydána: 1993-12

Cena: 190 Kč

ČSN EN 10254

(42 0271), kat. č. 59266

Ocelové zápusťkové výkovky - Všeobecné
technické dodací podmínky

Vydána: 2003-04

Cena: 230 Kč

ČSN EN 10360

(42 0274), kat. č. 99288

Výkovky kované za tepla nebo za studena -
Opravy před dodáním

Vydána: 2016-02

Cena: 190 Kč

ČSN 42 0276

(42 0276), kat. č. 3587

Výkovky ocelové volné, v obvyklém provedení.
Technické dodací předpisy

Vydána: 1969-11

Cena: 230 Kč

Změny: Za 1.79, Z2 4.92, Z3 9.93, Z4 3.94

ČSN 42 0278

(42 0278), kat. č. 3588

Výkovky z ocelí nástrojových. Přídavky na
obrábění a mezní úchytky

Vydána: 1953-07

Cena: 65 Kč

ČSN 42 0282

(42 0282), kat. č. 3589

Dělení ocelových tlustých plechů. Řezání
kyslíkem

Vydána: 1972-05

Cena: 125 Kč

Změny: Za 6.79

ČSN 42 0283

(42 0283), kat. č. 3590

Předpisy pro zpracování uhlíkových a legovaných
tvářených ocelí, užívaných na tlaková zařízení
pracující při snížených teplotách

Vydána: 1979-01

Cena: 190 Kč

ČSN 42 0284

(42 0284), kat. č. 3591

Předpisy pro zpracování uhlíkových ocelí třídy
11, 12 a ocelí na odlitky třídy 26, užívaných pro
stavbu parních kotlů, parovodů a tlakových
nádob, pracujících za normálních nebo zvýšených
teplot

Vydána: 1969-04

Cena: 190 Kč

Změny: Za 6.79, Zb 11.90, Z3 10.92

ČSN 42 0285

(42 0285), kat. č. 3592

Předpisy pro zpracování legovaných ocelí tř. 13 a
15 a ocelí na odlitky tř. 27 a 28, užívaných pro
stavbu parních kotlů, parovodů a tlakových
nádob, pracujících za normálních nebo zvýšených
teplot

Vydána: 1969-04

Cena: 230 Kč

Změny: Za 8.71, Zb 6.79, Zc 7.83, Zd 11.90, Z5
10.92

ČSN EN 10250-1

(42 0286), kat. č. 515918

Ocelové výkovky volně kované pro obecné
použití - Část 1: Obecné požadavky

Vydána: 2022-11

Cena: 230 Kč

ČSN EN 10250-2

(42 0286), kat. č. 515920

Ocelové výkovky volně kované pro obecné
použití - Část 2: Nelegované a ušlechtilé oceli

Vydána: 2022-11

Cena: 190 Kč

ČSN EN 10250-3

(42 0286), kat. č. 515921

Ocelové výkovky volně kované pro obecné
použití - Část 3: Legované ušlechtilé oceli

Vydána: 2022-11

Cena: 190 Kč

ČSN EN 10250-4

(42 0289), kat. č. 513559

Ocelové výkovky volně kované pro obecné
použití - Část 4: Korozivzdorné oceli

Vydána: 2021-12

Cena: 230 Kč

ČSN EN 10222-1

(42 0290), kat. č. 504023

Ocelové výkovky pro tlakové účely - Část 1:
Obecné požadavky pro volné výkovky

Vydána: 2018-04

Cena: 340 Kč

ČSN EN 10222-2 +A1

(42 0290), kat. č. 513873

Ocelové výkovky pro tlakové účely - Část 2:
Feritické a martenzitické oceli pro použití při
vyšších teplotách

Vydána: 2022-01

Cena: 340 Kč

ČSN EN 10222-3

(42 0290), kat. č. 504021

Ocelové výkovky pro tlakové účely - Část 3:
Nízké oceli se stanovenými vlastnostmi při
nízkých teplotách

Vydána: 2018-04

Cena: 230 Kč

ČSN EN 10222-4 +A1

(42 0290), kat. č. 513874

Ocelové výkovky pro tlakové účely - Část 4:
Svařitelné jmenozrné oceli s vyšší mezí kluzu

Vydána: 2022-01

Cena: 230 Kč

ČSN EN 10222-5

(42 0290), kat. č. 504019

Ocelové výkovky pro tlakové účely - Část 5:
Martenzitické, austenitické a
austeniticko-feritické korozivzdorné oceli

Vydána: 2018-04

Cena: 360 Kč

Změny: Oprava 1 11.20t

ČSN EN 10255 +A1

(42 0296), kat. č. 79618

Trubky z nelegované oceli vhodné ke svařování a

řezání závitů - Technické dodací podmínky

Vydána: 2007-10

Cena: 360 Kč

Změny: Oprava 1 9.13t

4203 Mechanické zkoušení kovů

ČSN ISO 23718

(42 0300), kat. č. 79723

Kovové materiály - Mechanické zkoušení -

Slovník

Vydána: 2007-10

Cena: 550 Kč

ČSN 42 0302

(42 0302), kat. č. 32613

Zkoušení kovů. Názvy, označení a jednotky

Vydána: 1983-12

Cena: 294 Kč

Změny: Z1 6.01t, Z2 2.02t

ČSN EN ISO 377

(42 0305), kat. č. 503512

převzata vyhlášením ve věstníku

Ocel a ocelové výrobky - Umístění a příprava

zkušebních vzorků a zkušebních těles pro

mechanické zkoušení

Vydána: 2018-01

Cena: 350 Kč

ČSN 42 0306

(42 0306), kat. č. 3593

Zkoušení kovů. Neželezné kovy. Braní a
zpracování zkušebních vzorků pro mechanické

zkoušení

Vydána: 1978-05

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 3785

(42 0307), kat. č. 76970

Kovové materiály - Označování os zkušebních
těles v návaznosti na texturu výrobku

Vydána: 2006-10

Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 2566-1

(42 0308), kat. č. 515599

Ocel - Přepočítání hodnot tažnosti - Část 1: Uhlíkové
a nízkolegované oceli

Vydána: 2022-09

Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 2566-2

(42 0308), kat. č. 515598

Ocel - Přepočítání hodnot tažnosti - Část 2:
Austenitické oceli

Vydána: 2022-09

Cena: 440 Kč

ČSN EN 10319-1

(42 0309), kat. č. 68888

Kovové materiály - Zkoušení relaxace tahového
napětí - Část 1: Postup pro zkušební stroje

Vydána: 2003-11

Cena: 230 Kč

ČSN EN 10319-2

(42 0309), kat. č. 78279

Kovové materiály - Zkoušení relaxace tahového
napětí - Část 2: Postup pro modely šroubových
spojů

Vydána: 2007-04

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 6892-1

(42 0310), kat. č. 510425

Kovové materiály - Zkoušení tahem - Část 1:
Zkušební metoda za pokojové teploty

Vydána: 2021-01

Cena: 590 Kč

ČSN EN ISO 6892-2

(42 0310), kat. č. 506256

Kovové materiály - Zkoušení tahem - Část 2:
Zkušební metoda za zvýšené teploty

Vydána: 2018-12

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 6892-3

(42 0310), kat. č. 98505

Kovové materiály - Zkoušení tahem - Část 3:
Zkušební metoda za nízké teploty

Vydána: 2015-10

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Cena: 340 Kč

ČSN 42 0311

(42 0311), kat. č. 3594
Zkoušení kovů. Zkušební tyče pro zkoušku tahem. Základní ustanovení
Vydána: 1980-05
Cena: 125 Kč
Změny: Z1 10.94

ČSN EN 10371

(42 0312), kat. č. 513640
Kovové materiály - Metoda penetrační SP zkoušky
Vydána: 2021-12
Cena: 550 Kč

ČSN 42 0313

(42 0313), kat. č. 27439
Zkoušení kovů. Zkouška tahem za snížených teplot
Vydána: 1984-10
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0314

(42 0314), kat. č. 3595
Zkoušení kovů. Zkušební tyče válcové k upínání kroužky pro zkoušku tahem
Vydána: 1980-05
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0315

(42 0315), kat. č. 3596
Zkoušení kovů. Zkušební tyče válcové s hladkými válcovými hlavami pro zkoušku tahem
Vydána: 1980-05
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0316

(42 0316), kat. č. 3597
Zkoušení kovů. Zkušební tyče válcové se závitovými hlavami pro zkoušku tahem
Vydána: 1980-05
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0317

(42 0317), kat. č. 3598
Zkoušení kovů. Zkušební tyče válcové s osazenými hlavami pro zkoušku tahem
Vydána: 1980-05
Cena: 65 Kč

ČSN EN 10314

(42 0318), kat. č. 500821
převzata vyhlášením ve věstníku
Metoda stanovení hodnot minimální meze kluzu oceli při zvýšených teplotách
Vydána: 2016-12
Cena: 230 Kč

ČSN 42 0319

(42 0319), kat. č. 27440
Zkoušení kovů. Zkušební tyče ploché, tloušťky od 4 do 50 mm, pro zkoušku tahem
Vydána: 1982-08
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 20032

(42 0320), kat. č. 95344
Metoda hodnocení vlastností zjišťovaných zkouškou tahem u superplastických kovových materiálů
Vydána: 2014-05
Cena: 230 Kč

ČSN 42 0321

(42 0321), kat. č. 27441
Zkoušení kovů. Zkušební tyče ploché, tloušťky od 0,1 pod 4 mm, pro zkoušku tahem
Vydána: 1982-08
Cena: 65 Kč

ČSN EN ISO 7500-1

(42 0322), kat. č. 505779
Kovové materiály - Kalibrace a ověřování statických jednoosých zkušebních strojů - Část 1: Tahové a tlakové zkušební stroje - Kalibrace a ověřování systému měření síly
Vydána: 2018-09
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 7500-2

(42 0322), kat. č. 78278

Kovové materiály - Ověřování statických jednoosých zkušebních strojů - Část 2: Tahové stroje pro zkoušení tečení - Ověřování užitého zatížení
Vydána: 2007-04
Cena: 230 Kč

ČSN 42 0323

(42 0323), kat. č. 27442
Zkoušení kovů. Zkouška tahem plechů, pásů a pruhů tloušťky od 0,1 pod 0,5 mm
Vydána: 1982-08
Cena: 65 Kč

ČSN EN ISO 8491

(42 0324), kat. č. 73193
Kovové materiály - Trubky (plného průřezu) - Zkouška ohybem
Vydána: 2005-05
Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 8492

(42 0325), kat. č. 95228
Kovové materiály - Trubky - Zkouška smáčknutím
Vydána: 2014-05
Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 8493

(42 0326), kat. č. 73200
Kovové materiály - Trubky - Zkouška rozšiřováním
Vydána: 2005-05
Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 8494

(42 0327), kat. č. 95222
Kovové materiály - Trubky - Zkouška lemováním
Vydána: 2014-05
Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 8495

(42 0328), kat. č. 95220
Kovové materiály - Trubky - Zkouška rozšiřováním prstence
Vydána: 2014-05
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 15363

(42 0328), kat. č. 504178
Kovové materiály - Hydraulická tlaková zkouška trubkového prstence
Vydána: 2018-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 8496

(42 0329), kat. č. 95219
Kovové materiály - Trubky - Zkouška tahem prstence
Vydána: 2014-05
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0330

(42 0330), kat. č. 27443
Zkoušení kovů. Litina s lupínkovým grafitem. Stanovení pevnosti v tahu
Vydána: 1983-04
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0331

(42 0331), kat. č. 27444
Zkoušení kovů. Zkušební tyče válcové s hladkými válcovými hlavami pro zkoušku temperované litiny tahem
Vydána: 1985-01
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0332

(42 0332), kat. č. 27445
Odlitky ze slitin hliníku a zinku. Zkušební tělesa pro stanovení mechanických vlastností tlakově lité
Vydána: 1982-08
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0333

(42 0333), kat. č. 3599
Zkoušení kovů. Tyče odděleně lité do písku pro zkoušku tahem. Hořčík a slitiny hořčíku
Vydána: 1972-10
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0334

(42 0334), kat. č. 27446

Odlitky ze slitin hliníku. Lité a zhotovování zkušebních těles pro stanovení mechanických vlastností
Vydána: 1987-09
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0336

(42 0336), kat. č. 27447
Odlitky ze slitin mědi. Zkušební kusy a zkušební tělesa pro zkoušku tahem
Vydána: 1982-08
Cena: 190 Kč

ČSN 42 0338

(42 0338), kat. č. 27448
Ocel na odlitky. Odběr zkušebních kusů a příprava zkušebních těles pro mechanické zkoušení
Vydána: 1990-03
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0339

(42 0339), kat. č. 27449
Litina. Odběr zkušebních kusů a příprava zkušebních tyčí pro zkoušení mechanických vlastností
Vydána: 1990-06
Cena: 230 Kč

ČSN 42 0340

(42 0340), kat. č. 27450
Zkoušení kovů. Zkouška rázem v ohybu velkých těles
Vydána: 1982-08
Cena: 230 Kč

ČSN 42 0341

(42 0341), kat. č. 27451
Zkoušení kovů. Zkouška mezi klíny
Vydána: 1991-05
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0342

(42 0342), kat. č. 27452
Zkoušení kovů. Zkouška pevnosti ve střihu
Vydána: 1985-10
Cena: 125 Kč

ČSN EN 10325

(42 0343), kat. č. 77624
Ocel - Stanovení přírůstku výrazné meze kluzu vyvolaného tepelným zpracováním (index Bake-Hardening)
Vydána: 2007-01
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0345

(42 0345), kat. č. 27453
Zkoušení kovů. Zkouška smluvní meze pružnosti v tahu
Vydána: 1987-09
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0346

(42 0346), kat. č. 3601
Zkoušení kovů. Stanovení přechodové teploty konstrukčních ocelí zkouškou rázem v ohybu velkých těles původní tloušťky
Vydána: 1979-08
Cena: 190 Kč

ČSN 42 0347

(42 0347), kat. č. 27454
Skúšanie kovov. Lomová húževnatosť kovov pri statickom zaťažení
Vydána: 1990-06
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 12737

(42 0348), kat. č. 88010
Kovové materiály - Stanovení lomové houževnatosti při rovinné deformaci
Vydána: 2011-04
Cena: 340 Kč

ČSN ISO 12135

(42 0348), kat. č. 517176
Kovové materiály - Jednotná metoda zkoušky pro určení kvazistatické lomové houževnatosti
Vydána: 2023-07
Cena: 590 Kč

ČSN 42 0349

(42 0349), kat. č. 27455
Zkoušení kovů. Stanovení teploty nulové houževnatosti konstrukčních ocelí
Vydána: 1988-09
Cena: 190 Kč

ČSN 42 0350

(42 0350), kat. č. 27456
Zkoušení kovů. Stanovení teploty křehkosti konstrukčních ocelí zkouškou rázem v ohybu
Vydána: 1987-06
Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 204

(42 0351), kat. č. 507782
Kovové materiály - Zkoušení tečení jednoosým tahem - Zkušební metoda
Vydána: 2019-07
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 26203-1

(42 0352), kat. č. 505777
Kovové materiály - Metoda zkoušení tahem při vysokých rychlostech deformace - Část 1: Systémy typu pružné tyče
Vydána: 2018-09
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 26203-2

(42 0352), kat. č. 90092
Kovové materiály - Metoda zkoušení tahem při vysokých rychlostech deformace - Část 2: Servohydraulické a další zkušební systémy
Vydána: 2012-02
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 19819

(42 0353), kat. č. 96457
Kovové materiály - Zkoušení tahem v kapalném hélíu
Vydána: 2014-12
Cena: 230 Kč

ČSN 42 0355

(42 0355), kat. č. 27458
Zkoušení kovů. Zkouška relaxace předpínacích výtzuží za normální teploty
Vydána: 1990-10
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 376

(42 0358), kat. č. 89277
Kovové materiály - Kalibrace siloměrů používaných k ověřování jednoosých zkušebních strojů
Vydána: 2011-10
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 6506-1

(42 0359), kat. č. 97104
Kovové materiály - Zkouška tvrdosti podle Brinella - Část 1: Zkušební metoda
Vydána: 2015-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 6506-2

(42 0359), kat. č. 510426
Kovové materiály - Zkouška tvrdosti podle Brinella - Část 2: Ověřování a kalibrace zkušebních strojů
Vydána: 2020-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 6506-3

(42 0359), kat. č. 97106
Kovové materiály - Zkouška tvrdosti podle Brinella - Část 3: Kalibrace referenčních destiček
Vydána: 2015-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 6506-4

(42 0359), kat. č. 97107
Kovové materiály - Zkouška tvrdosti podle Brinella - Část 4: Tabulky hodnot tvrdosti
Vydána: 2015-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 3738-2

(42 0360), kat. č. 77047
Tvrdozkoušky - Zkouška tvrdosti podle Rockwella (stupnice A) - Část 2: Příprava a kalibrace referenčních zkušebních destiček

Vydána: 2006-11

Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 6508-1

(42 0360), kat. č. 502397
Kovové materiály - Zkouška tvrdosti podle Rockwella - Část 1: Zkušební metoda
Vydána: 2017-06
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 6508-2

(42 0360), kat. č. 98177
Kovové materiály - Zkouška tvrdosti podle Rockwella - Část 2: Ověřování a kalibrace zkušebních strojů a vnikacích těles
Vydána: 2015-08
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 6508-3

(42 0360), kat. č. 98178
Kovové materiály - Zkouška tvrdosti podle Rockwella - Část 3: Kalibrace referenčních destiček
Vydána: 2015-08
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 3738-1

(42 0360), kat. č. 77046
Tvrdozkoušky - Zkouška tvrdosti podle Rockwella (stupnice A) - Část 1: Zkušební metoda
Vydána: 2006-11
Cena: 190 Kč
Změny: Z1 11.10t

ČSN 42 0361

(42 0361), kat. č. 27459
Zkoušení kovů. Litina s lupínkovým grafitem. Stanovení pevnosti v ohybu
Vydána: 1983-04
Cena: 190 Kč

ČSN 42 0362

(42 0362), kat. č. 27460
Zkoušení kovů. Zkoušky únavy kovů. Základní pojmy a značky
Vydána: 1986-01
Cena: 350 Kč

ČSN 42 0363

(42 0363), kat. č. 27461
Zkoušení kovů. Zkoušky únavy kovů. Metodika zkoušení
Vydána: 1986-10
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 1352

(42 0364), kat. č. 88817
Kovové materiály - Zkoušení únavy krutem
Vydána: 2011-08
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 15630-1

(42 0365), kat. č. 509227
Ocel pro výtzuž a předpínání do betonu - Zkušební metody - Část 1: Tyče, válcovaný drát a drát pro výtzuž do betonu
Vydána: 2020-01
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 15630-2

(42 0365), kat. č. 509226
Ocel pro výtzuž a předpínání do betonu - Zkušební metody - Část 2: Svařované sítě a příhradové nosníky
Vydána: 2020-01
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 15630-3

(42 0365), kat. č. 510172
Ocel pro výtzuž a předpínání do betonu - Zkušební metody - Část 3: Oceli pro předpínání
Vydána: 2020-08
Cena: 440 Kč

ČSN 42 0368

(42 0368), kat. č. 3604
Zkoušení kovů. Zkoušky únavy kovů. Statistické vyhodnocování výsledků zkoušek únavy kovů
Vydána: 1973-09
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 1143

(42 0369), kat. č. 516668

Kovové materiály - Zkoušení únavy ohybem za rotace

Vydána: 2023-03
Cena: 350 Kč

ČSN ISO 4965-1

(42 0370), kat. č. 92106
Kovové materiály - Kalibrace jednoosého dynamického zatížení pro zkoušení únavy - Část 1: Zkušební systémy
Vydána: 2013-03
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 4965-2

(42 0370), kat. č. 92105
Kovové materiály - Kalibrace jednoosého dynamického zatížení pro zkoušení únavy - Část 2: Měřicí vybavení dynamického kalibračního přístroje
Vydána: 2013-03
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 1099

(42 0371), kat. č. 503750
Kovové materiály - Zkoušení únavy - Metoda řízení osové síly
Vydána: 2018-03
Cena: 340 Kč

ČSN ISO 12106

(42 0372), kat. č. 503700
Kovové materiály - Zkoušení únavy - Metoda řízení osové deformace
Vydána: 2018-03
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 6507-1

(42 0374), kat. č. 505625
Kovové materiály - Zkouška tvrdosti podle Vickerse - Část 1: Zkušební metoda
Vydána: 2018-08
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 6507-2

(42 0374), kat. č. 505624
Kovové materiály - Zkouška tvrdosti podle Vickerse - Část 2: Ověřování a kalibrace zkušebních strojů
Vydána: 2018-08
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 6507-3

(42 0374), kat. č. 505623
Kovové materiály - Zkouška tvrdosti podle Vickerse - Část 3: Kalibrace referenčních destiček
Vydána: 2018-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 6507-4

(42 0374), kat. č. 505622
Kovové materiály - Zkouška tvrdosti podle Vickerse - Část 4: Tabulky hodnot tvrdosti
Vydána: 2018-08
Cena: 590 Kč

ČSN EN ISO 16859-1

(42 0375), kat. č. 505207
Kovové materiály - Zkouška tvrdosti podle Leeba - Část 1: Zkušební metoda
Vydána: 2018-06
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 16859-2

(42 0375), kat. č. 505208
Kovové materiály - Zkouška tvrdosti podle Leeba - Část 2: Ověřování a kalibrace zkušebních přístrojů
Vydána: 2018-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 16859-3

(42 0375), kat. č. 505209
Kovové materiály - Zkouška tvrdosti podle Leeba - Část 3: Kalibrace referenčních zkušebních destiček
Vydána: 2018-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 4545-1

(42 0376), kat. č. 505621
Kovové materiály - Zkouška tvrdosti podle Knoopa - Část 1: Zkušební metoda
Vydána: 2018-08

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158

tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 4545-2

(42 0376), kat. č. 505620

Kovové materiály - Zkouška tvrdosti podle Knoop - Část 2: Ověřování a kalibrace zkušebních strojů

Vydána: 2018-08

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 4545-3

(42 0376), kat. č. 505619

Kovové materiály - Zkouška tvrdosti podle Knoop - Část 3: Kalibrace referenčních destiček

Vydána: 2018-08

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 4545-4

(42 0376), kat. č. 505618

Kovové materiály - Zkouška tvrdosti podle Knoop - Část 4: Tabulka hodnot tvrdosti

Vydána: 2018-08

Cena: 440 Kč

ČSN ISO 22394

(42 0376), kat. č. 86650

Tvrdokovy - Zkouška tvrdosti podle Knoop

Vydána: 2010-10

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 14577-1

(42 0378), kat. č. 99136

Kovové materiály - Instrumentovaná vnikací zkouška stanovení tvrdosti a materiálových parametrů - Část 1: Zkušební metoda

Vydána: 2016-01

Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 14577-2

(42 0378), kat. č. 99134

Kovové materiály - Instrumentovaná vnikací zkouška stanovení tvrdosti a materiálových parametrů - Část 2: Ověřování a kalibrace zkušebních strojů

Vydána: 2016-01

Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 14577-3

(42 0378), kat. č. 99135

Kovové materiály - Instrumentovaná vnikací zkouška stanovení tvrdosti a materiálových parametrů - Část 3: Kalibrace referenčních destiček

Vydána: 2016-01

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 14577-4

(42 0378), kat. č. 502396

Kovové materiály - Instrumentovaná vnikací zkouška stanovení tvrdosti a materiálových parametrů - Část 4: Zkušební metoda pro kovové a nekovové povlaky

Vydána: 2017-05

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 18265

(42 0379), kat. č. 95161

Kovové materiály - Převod hodnot tvrdosti

Vydána: 2014-04

Cena: 590 Kč

ČSN EN ISO 14556

(42 0380), kat. č. 501866

Kovové materiály - Zkouška rázem v ohybu na kyvadlovém kladivu tyčí Charpy s V-vrubem - Instrumentovaná zkušební metoda

Vydána: 2017-03

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 148-1

(42 0381), kat. č. 502556

Kovové materiály - Zkouška rázem v ohybu metodou Charpy - Část 1: Zkušební metoda

Vydána: 2017-06

Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 148-2

(42 0381), kat. č. 502557

Kovové materiály - Zkouška rázem v ohybu metodou Charpy - Část 2: Ověřování zkušebních strojů

Vydána: 2017-06

Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 148-3

(42 0381), kat. č. 502558

Kovové materiály - Zkouška rázem v ohybu metodou Charpy - Část 3: Příprava a charakteristika zkušebních tyčí typu Charpy pro nepřímé ověřování kyvadlových rázových strojů

Vydána: 2017-06

Cena: 340 Kč

ČSN 42 0382

(42 0382), kat. č. 3607

Zkoušení kovů. Zkouška rázem v ohybu za snížených teplot

Vydána: 1978-09

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0383

(42 0383), kat. č. 3608

Zkoušení kovů. Zkouška rázem v ohybu za zvýšených teplot

Vydána: 1980-07

Cena: 65 Kč

ČSN EN 10274

(42 0384), kat. č. 58607

Kovové materiály - Zkouška padajícím závažím

Vydána: 2001-02

Cena: 230 Kč

ČSN 42 0385

(42 0385), kat. č. 27463

Zkoušení kovů. Zkouška náchylnosti oceli ke stárnutí po plastické deformaci za studena

Vydána: 1981-04

Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 9513

(42 0386), kat. č. 93123

Kovové materiály - Kalibrace průtahoměrových systémů používaných při zkoušení jednoosým zatížením

Vydána: 2013-07

Cena: 440 Kč

ČSN ISO 12110-1

(42 0387), kat. č. 94410

Kovové materiály - Zkoušení únavy - Zkoušení únavy s proměnnou amplitudou - Část 1: Obecné zásady, zkušební metoda a požadavky na záznamy

Vydána: 2015-03

Cena: 340 Kč

ČSN ISO 12110-2

(42 0387), kat. č. 94409

Kovové materiály - Zkoušení únavy - Zkoušení únavy s proměnnou amplitudou - Část 2: Počítání cyklů a metody redukce souvisejících údajů

Vydána: 2015-03

Cena: 350 Kč

ČSN ISO 22889

(42 0388), kat. č. 95578

Kovové materiály - Metoda zkoušky pro stanovení odolnosti vůči stabilnímu nárůstu trhliny použitím těles s nízkým stísněním

Vydána: 2014-07

Cena: 440 Kč

ČSN ISO 26843

(42 0388), kat. č. 500097

Kovové materiály - Stanovení lomové houževnatosti při rázových rychlostech zatěžování na zkušebních tělesech typu Charpy s předem vytvořenou trhlinou

Vydána: 2017-03

Cena: 440 Kč

ČSN ISO 27306

(42 0389), kat. č. 503222

Kovové materiály - Metoda korekce vlivu ztráty stísnění na hodnotu lomové houževnatosti CTOD při hodnocení lomového chování ocelových součástí

Vydána: 2017-09

Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 15653

(42 0390), kat. č. 506032

Kovové materiály - Zkušební metoda stanovení kvazistatické lomové houževnatosti svarů

Vydána: 2018-11

Cena: 440 Kč

ČSN ISO 12108

(42 0391), kat. č. 507298

Kovové materiály - Zkoušení únavy - Metoda růstu únavové trhliny

Vydána: 2019-05

Cena: 550 Kč

ČSN ISO 12111

(42 0392), kat. č. 90100

Kovové materiály - Zkoušení únavy - Metoda zkoušení termomechanické únavy řízenou deformací

Vydána: 2012-03

Cena: 340 Kč

ČSN ISO 12107

(42 0393), kat. č. 92103

Kovové materiály - Zkoušení únavy - Statistické plánování a analýza údajů

Vydána: 2013-03

Cena: 440 Kč

ČSN ISO 23788

(42 0393), kat. č. 92647

Kovové materiály - Ověřování souososti strojů na zkoušení únavy

Vydána: 2013-09

Cena: 350 Kč

ČSN ISO 22407

(42 0394), kat. č. 513858

Kovové materiály - Zkoušení únavy - Metoda ohýbání v rovině osy síly

Vydána: 2022-01

Cena: 340 Kč

4204 Technologické, metalografické a fyzikální zkoušení kovů

ČSN EN ISO 7438

(42 0401), kat. č. 512692

Kovové materiály - Zkouška ohybem

Vydána: 2021-07

Cena: 230 Kč

ČSN ISO 17340

(42 0402), kat. č. 96383

Kovové materiály - Zkoušení tváritelnosti - Zkouška porézniích a pěnových kovů tlakem za vysoké rychlosti

Vydána: 2014-12

Cena: 230 Kč

ČSN EN 10252

(42 0404), kat. č. 56401

Magnetické materiály - Metody měření magnetických vlastností ocelových plechů a pásů pro elektrotechniku při středních frekvencích

Vydána: 2001-05

Cena: 230 Kč

ČSN ISO 7799

(42 0405), kat. č. 16557

Kovové materiály. Zkouška plechů a pásů tloušťky 3 mm a méně střídavým ohýbáním

Vydána: 1994-09

Cena: 157 Kč

Změny: Z1 5.000

ČSN EN ISO 20482

(42 0406), kat. č. 95217

Kovové materiály - Plechy a pásy - Zkouška hloubením podle Erichsena

Vydána: 2014-05

Cena: 190 Kč

ČSN EN 10331

(42 0408), kat. č. 67881

převzata vyhlášením ve věstníku Magnetické materiály - Specifikace pro slinuté měkké magnetické materiály

Vydána: 2003-11

Cena: 230 Kč

ČSN EN 1669

(42 0409), kat. č. 55289

Hliník a slitiny hliníku - Zkušební metody - Zkouška anizotropie plechů a pásů (kalíškovací)

Vydána: 1999-06

Cena: 230 Kč

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158

tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

ČSN ISO 24213

(42 0411), kat. č. 503751
Kovové materiály - Plechy a pásy - Metoda hodnocení odpružení při zkroužování ohybem
Vydána: 2017-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 16808

(42 0412), kat. č. 516272
Kovové materiály - Plechy a pásy - Stanovení závislosti dvojosé napětí-deformace zkouškou vyboulením s optickými měřicími systémy
Vydána: 2023-02
Cena: 340 Kč

ČSN ISO 16842

(42 0413), kat. č. 97420
Kovové materiály - Plechy a pásy - Metoda zkoušení dvoosým tahem využívající zkušební těleso ve tvaru kříže
Vydána: 2015-05
Cena: 340 Kč

ČSN EN 10275

(42 0417), kat. č. 58608
Kovové materiály - Zkouška prstence vnitřním přetlakem
Vydána: 2001-05
Cena: 190 Kč

ČSN EN 10218-1

(42 0418), kat. č. 90925
Ocelový drát a výrobky z drátu - Obecně - Část 1: Zkušební metody
Vydána: 2012-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN 10218-2

(42 0418), kat. č. 90926
Ocelový drát a výrobky z drátu - Obecně - Část 2: Rozměry drátu, mezní úchytky rozměrů a tolerance tvaru
Vydána: 2012-08
Cena: 190 Kč

ČSN ISO 9649

(42 0419), kat. č. 501514
Kovové materiály - Drát - Zkouška střídavým krutem
Vydána: 2017-01
Cena: 190 Kč

ČSN ISO 7802

(42 0420), kat. č. 95218
Kovové materiály - Dráty - Zkouška navíjením
Vydána: 2014-05
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 7800

(42 0421), kat. č. 90834
Kovové materiály - Dráty - Zkouška jednoduchým krutem
Vydána: 2012-06
Cena: 190 Kč

ČSN ISO 7801

(42 0422), kat. č. 16558
Kovové materiály. Zkouška drátu střídavým ohýbáním
Vydána: 1994-09
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 2626

(42 0423), kat. č. 28670
Měď. Zkouška vodíkové křehkosti
Vydána: 1993-04
Cena: 97 Kč
Změny: Z1 3.99t

ČSN EN 10229

(42 0424), kat. č. 56376
Hodnocení odolnosti ocelových výrobků vzniku trhlin indukovaných vodíkem (HIC)
Vydána: 2000-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12384

(42 0425), kat. č. 58643
Měď a slitiny mědi - Stanovení meze pružnosti v ohybu pro pásy
Vydána: 2000-04
Cena: 230 Kč

ČSN 42 0426

(42 0426), kat. č. 27464
Zkoušení kovů. Zkouška pěstováním
Vydána: 1983-03
Cena: 125 Kč

ČSN EN 1971-1

(42 0428), kat. č. 511039
Měď a slitiny mědi - Zkoušení vířivými proudy pro zjišťování vad bežešvých kruhových trubek z mědi a slitin mědi - Část 1: Zkoušení s průchozí zkušební cívkou na vnějším povrchu
Vydána: 2020-10
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1971-2

(42 0428), kat. č. 511040
Měď a slitiny mědi - Zkoušení vířivými proudy pro zjišťování vad bežešvých kruhových trubek z mědi a slitin mědi - Část 2: Zkoušení s vnitřním snímačem na vnitřním povrchu
Vydána: 2020-10
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12893

(42 0429), kat. č. 61064
Měď a slitiny mědi - Stanovení čísla prodloužení šroubovice
Vydána: 2001-01
Cena: 190 Kč

ČSN EN 10280 +A1

(42 0430), kat. č. 79272
Magnetické materiály - Metody měření magnetických vlastností plechů a pásů pro elektrotechniku jednoduchým tabulovým měřicím přístrojem
Vydána: 2007-08
Cena: 340 Kč

ČSN EN 17263

(42 0431), kat. č. 509834
Měď a slitiny mědi - Zkoušení vířivými proudy na vnějším povrchu tyčí, dutých tyčí a drátů pro zjištění vad průchozí zkušební cívkou
Vydána: 2020-03
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13603

(42 0433), kat. č. 513626
Měď a slitiny mědi - Zkušební metody pro posouzení ochranných cínových povlaků na taženém kruhovém drátu z mědi pro použití v elektrotechnice
Vydána: 2021-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 12004-1

(42 0434), kat. č. 512693
Kovové materiály - Stanovení křivek mezní tvařitelnosti pro plechy a pásy - Část 1: Měření a aplikace diagramů mezní tvařitelnosti v lisovně
Vydána: 2021-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 12004-2

(42 0434), kat. č. 513259
Kovové materiály - Stanovení křivek mezní tvařitelnosti pro plechy a pásy - Část 2: Stanovení křivek mezní tvařitelnosti v laboratoři
Vydána: 2021-10
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 10113

(42 0435), kat. č. 511452
Kovové materiály - Plechy a pásy - Stanovení součinitele plastické anizotropie
Vydána: 2020-11
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 10275

(42 0436), kat. č. 512146
Kovové materiály - Plechy a pásy - Stanovení exponentu deformačního zpevnění tahem
Vydána: 2021-06
Cena: 230 Kč

ČSN 42 0437

(42 0437), kat. č. 27465
Skúšanie kovov. Skúška súčiniteľa plošnej anizotropie
Vydána: 1991-02

Cena: 125 Kč

ČSN ISO 16630

(42 0438), kat. č. 505204
Kovové materiály - Plechy a pásy - Zkouška rozšiřováním otvoru
Vydána: 2018-06
Cena: 190 Kč

ČSN ISO 13314

(42 0439), kat. č. 90150
Mechanické zkoušení kovů - Zkoušení tvářitelnosti - Zkouška poréznicích a pěnových kovů tlakem
Vydána: 2012-03
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 18203

(42 0446), kat. č. 515850
Ocel - Stanovení tloušťky povrchově kalených vrstev
Vydána: 2022-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 642

(42 0447), kat. č. 62041
Ocel - Čelní zkouška prokalitelnosti (zkouška podle Jominyho)
Vydána: 2001-06
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 3887

(42 0449), kat. č. 505617
Ocel - Stanovení hloubky oduhlíčení
Vydána: 2018-08
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 17577

(42 0450), kat. č. 83175
Ocel - Ultrazvukové zkoušení plochých ocelových výrobků o tloušťce 6 mm nebo větší
Vydána: 2009-08
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 9916

(42 0455), kat. č. 16681
Odlitky ze slitin hliníku a hořčíku. Kontrola kapilární metodou
Vydána: 1994-12
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 5755

(42 0457), kat. č. 517277
Spékané kovové materiály - Specifikace
Vydána: 2023-06
Cena: 590 Kč

ČSN ISO 28279

(42 0457), kat. č. 96873
Spékané kovové materiály - Stanovení stupně čistoty částí práškové metalurgie
Vydána: 2015-04
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 2739

(42 0458), kat. č. 91576
Slinovaná kovová pouzdra - Stanovení radiální pevnosti v tlaku
Vydána: 2012-10
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0460

(42 0460), kat. č. 27468
Metalografické snímky. Zvětšení, velikosti a označování
Vydána: 1983-06
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0462

(42 0462), kat. č. 27469
Zkoušení kovů. Stanovení velikosti zrna oceli a neželezných kovů
Vydána: 1983-01
Cena: 622 Kč
Změny: Z2 1.14t

ČSN EN ISO 643

(42 0462), kat. č. 512145
Ocel - Mikrografické stanovení zdánlivé velikosti zrn
Vydána: 2021-04
Cena: 340 Kč

TNI 42 0462

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

(42 0462), kat. č. 99908
Ocel - Mikrografické stanovení velikosti zrn menších než 0,001 mm pro masivní kovové materiály
Vydána: 2016-05
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0463
(42 0463), kat. č. 27470
Ocel. Stanovení velikosti austenického zrna na lomu
Vydána: 1984-12
Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 945-1
(42 0464), kat. č. 508567
převzata vyhlášením ve věstníku
Mikrostruktura litin - Část 1: Klasifikace grafitu vizuální analýzou
Vydána: 2020-01
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 2624
(42 0465), kat. č. 52105
Měď a slitiny mědi - Stanovení střední velikosti zrna
Vydána: 1999-03
Cena: 230 Kč

ČSN 42 0466
(42 0466), kat. č. 18380
Příprava metalografických vzorků z mědi, hliníku, jejich slitin a kompozitů na jejich bázi
Vydána: 1996-01
Cena: 230 Kč

ČSN 42 0467
(42 0467), kat. č. 27471
Kontrola makrostruktury oceli hlubokým leptáním. Porovnávací vzory
Vydána: 1983-06
Cena: 990 Kč

ČSN EN 16090
(42 0468), kat. č. 511681
Měď a slitiny mědi - Odhad střední velikosti zrna ultrazvukem
Vydána: 2021-01
Cena: 190 Kč

ČSN 42 0469
(42 0469), kat. č. 3615
Metalografické hodnocení tvářených hutních výrobků
Vydána: 1978-09
Cena: 415 Kč
Změny: Za 9.81, Zb 2.88t

ČSN EN ISO 13520
(42 0470), kat. č. 507870
převzata vyhlášením ve věstníku
Stanovení obsahu feritu v austenitických korozivzdorných ocelových odlitcích
Vydána: 2019-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 13520
(42 0470), kat. č. 517423
převzata vyhlášením ve věstníku
Stanovení obsahu feritu v austenitických korozivzdorných ocelových odlitcích
Vydána: 2023-09
Cena: 340 Kč

ČSN ISO 4967
(42 0471), kat. č. 94311
Ocel - Stanovení obsahu nekovových vměstků - Mikrografická metoda využívající normovanou zobrazení
Vydána: 2015-03
Cena: 440 Kč

ČSN EN 10247
(42 0472), kat. č. 504075
Mikrografické stanovení obsahu nekovových vměstků v ocelích využívající normovanou zobrazení
Vydána: 2018-01
Cena: 570 Kč

ČSN EN 10373
(42 0473), kat. č. 514304
Stanovení fyzikálních a mechanických vlastností

ocelí pomocí modelů
Vydána: 2022-04
Cena: 230 Kč

ČSN 42 0475
(42 0475), kat. č. 27473
Zkoušení kovů. Stanovení měrného elektrického odporu a vodivosti
Vydána: 1982-08
Cena: 125 Kč

ČSN EN 13147
(42 0487), kat. č. 64173
Měď a slitiny mědi - Stanovení zbytkového napětí v okrajové oblasti stříhaných pásů
Vydána: 2002-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 196
(42 0488), kat. č. 51996
Měď a slitiny mědi pro tváření - Určování zbytkových napětí - Zkouška dusičnanem rtuťným
Vydána: 1999-03
Cena: 145 Kč
Změny: Oprava 1 1.02t

ČSN EN 14977
(42 0489), kat. č. 77481
Měď a slitiny mědi - Detekce tahového napětí - Zkouška 5% amoniakem
Vydána: 2007-01
Cena: 190 Kč

ČSN 42 0491
(42 0491), kat. č. 3618
Slitiny typu AlSi na odlitky. Hodnocení metalografické struktury
Vydána: 1978-09
Cena: 230 Kč

4205 Chemické zkoušení kovů a feroslitin

TNI CEN/TR 10261
(42 0501), kat. č. 514590
Železo a ocel - Evropské normy pro stanovení chemického složení
Vydána: 2022-05
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 14284
(42 0504), kat. č. 516558
převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se překlad
Ocel a železo - Vzorkování a příprava vzorků pro stanovení chemického složení
Vydána: 2023-04
Cena: 550 Kč

ČSN 42 0505
(42 0505), kat. č. 27476
Surové železo, litina, ocel, slitiny na bázi železa, feroslitiny, kovový mangan a chrom. Všeobecné požadavky k metodám chemického rozboru
Vydána: 1991-05
Cena: 125 Kč

ČSN EN 10355
(42 0507), kat. č. 94704
převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické rozborů železných materiálů - Rozbor nelegované a nízkolegované oceli pomocí optické emisní spektrometrie s indukčně vázanou plasmou - Stanovení Si, Mn, P, Cu, Ni, Cr, Mo a Sn (Běžná metoda)
Vydána: 2014-05
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 15350
(42 0508), kat. č. 86852
převzata vyhlášením ve věstníku
Ocel a železo - Stanovení celkového obsahu uhlíku a síry - Metoda absorpce infračerveného záření po spálení v indukční peci (běžná metoda)
Vydána: 2011-01
Cena: 350 Kč

ČSN 42 0509
(42 0509), kat. č. 27477
Chemický rozbor technického železa. Surové železo a litina. Stanovení volného uhlíku
Vydána: 1987-09

Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 15349-2
(42 0509), kat. č. 514588
Nelegované oceli - Stanovení nízkého obsahu uhlíku - Část 2: Metoda infračervené absorpce po spálení v indukční peci (s předehřevem)
Vydána: 2022-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 439
(42 0510), kat. č. 510107
převzata vyhlášením ve věstníku
Ocel a litina - Stanovení obsahu křemíku - Vážková (gravimetrická) metoda
Vydána: 2020-08
Cena: 340 Kč

ČSN 42 0511
(42 0511), kat. č. 27478
Chemický rozbor technického železa. Stanovení manganu
Vydána: 1989-11
Cena: 262 Kč
Změny: Z1 4.93, Z2 3.97t

ČSN EN 10071
(42 0511), kat. č. 92602
převzata vyhlášením ve věstníku
Chemický rozbor materiálů na bázi železa - Stanovení obsahu manganu v oceli a železe - Elektrometrická titrační metoda
Vydána: 2013-08
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 10700
(42 0511), kat. č. 21606
Ocel a železo - Stanovení obsahu manganu - Metoda plamenové atomové absorpční spektrometrie
Vydána: 1997-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 11652
(42 0511), kat. č. 516789
Ocel a železo - Stanovení obsahu kobaltu - Metoda plamenové atomové absorpční spektrometrie
Vydána: 2023-04
Cena: 230 Kč

ČSN 42 0512
(42 0512), kat. č. 3619
Chemický rozbor technického železa. Stanovení křemíku
Vydána: 1978-09
Cena: 190 Kč
Změny: Z1 6.94

ČSN EN ISO 4829-1
(42 0512), kat. č. 514596
Ocel a litina - Stanovení celkového obsahu křemíku - Spektrofotometrická metoda redukcí molybdensilikátu - Část 1: Obsah křemíku v rozmezí 0,05 % a 1,0 %
Vydána: 2022-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 4829-2
(42 0512), kat. č. 500391
převzata vyhlášením ve věstníku
Oceli - Stanovení celkového obsahu křemíku - Spektrofotometrické stanovení ve formě redukovaného křemičitano-molybdenového komplexu - Část 2: Obsah křemíku v rozmezí od 0,01 % do 0,05 %
Vydána: 2016-10
Cena: 340 Kč

ČSN EN 10184
(42 0513), kat. č. 75846
převzata vyhlášením ve věstníku
Chemický rozbor železných materiálů - Stanovení fosforu v nelegovaných ocelích a železech - Spektrofotometrická metoda molybdenovou modří
Vydána: 2006-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 10714
(42 0513), kat. č. 65963
převzata vyhlášením ve věstníku

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Oceli a železo - Stanovení obsahu fosforu -
Fosfovanadomolybdenová spektrofotometrická
metoda
Vydána: 2003-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN 10315
(42 0514), kat. č. 77021
převzata vyhlášením ve věstníku
Standardní metoda pro rozbor vysocetogovaných
ocelí rentgenovou fluorescenční spektroskopii
(RFA) srovnávací metodou
Vydána: 2007-02
Cena: 350 Kč

ČSN EN 10318
(42 0514), kat. č. 73878
převzata vyhlášením ve věstníku
Stanovení tloušťky a chemického složení
kovových povlaků na základě zinku a hliníku -
Běžná metoda
Vydána: 2006-02
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 4943
(42 0515), kat. č. 516788
Ocel a litina - Stanovení obsahu mědi - Metoda
plamenové atomové absorpční spektrometrie
Vydána: 2023-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 4946
(42 0515), kat. č. 500171
převzata vyhlášením ve věstníku
Ocel a litina - Stanovení mědi -
Spektrofotometrické stanovení 2,2-bichinolynem
Vydána: 2016-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 10136
(42 0516), kat. č. 508564
převzata vyhlášením ve věstníku
Ocel a litina - Stanovení obsahu niklu - Metoda
plamenové atomové absorpční spektrometrie
(FAAS)
Vydána: 2020-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN 10361
(42 0516), kat. č. 99825
převzata vyhlášením ve věstníku
Legované oceli - Stanovení obsahu niklu -
Indukční spřažený plazmový
opticko-spektrometrický rozbor
Vydána: 2016-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 4938
(42 0516), kat. č. 500172
převzata vyhlášením ve věstníku
Ocel a železo - Stanovení obsahu niklu -
Gravimetrická nebo titrační metoda
Vydána: 2016-09
Cena: 340 Kč

ČSN EN 10188
(42 0517), kat. č. 16841
Chemický rozbor materiálů na bázi železa.
Stanovení obsahu chromu. Metoda plamenové
atomové absorpční spektrometrie
Vydána: 1994-11
Cena: 340 Kč

ČSN EN 24937
(42 0517), kat. č. 16840
přejata převzetím originálu
Ocel a železo. Stanovení obsahu chromu. Metoda
potenciometrické a vizuální titrace (ISO
4937:1986)
Vydána: 1994-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 4947
(42 0519), kat. č. 511096
převzata vyhlášením ve věstníku
Ocel a litina - Stanovení obsahu vanadu -
Potenciometrická titrační metoda
Vydána: 2021-01
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 9647
(42 0519), kat. č. 516790

Ocel - Stanovení obsahu vanadu - Metoda
plamenové atomové absorpční spektrometrie
Vydána: 2023-04
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 4942
(42 0519), kat. č. 28786
Ocel a železo. Stanovení obsahu vanadu.
Spektrofotometrické stanovení činidlem N-BPHA
Vydána: 1993-09
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0520
(42 0520), kat. č. 27479
Chemický rozbor technického železa. Stanovení
wolframu
Vydána: 1980-11
Cena: 230 Kč

ČSN 42 0521
(42 0521), kat. č. 27480
Chemický rozbor technického železa. Stanovení
kobaltu
Vydána: 1981-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN 10211
(42 0522), kat. č. 95965
převzata vyhlášením ve věstníku
Chemický rozbor materiálů na bázi železa -
Stanovení titanu v oceli a železe - Metoda
plamenové atomové absorpční spektrometrie
Vydána: 2015-04
Cena: 340 Kč

ČSN ISO 10280
(42 0522), kat. č. 28736
Ocel a železo. Stanovení obsahu titanu.
Spektrofotometrická metoda s
diantipyrilmethanem
Vydána: 1993-08
Cena: 222 Kč
Změny: Z1 12.96t

ČSN 42 0523
(42 0523), kat. č. 3620
Chemický rozbor technického železa. Stanovení
celkového obsahu hliníku
Vydána: 1980-07
Cena: 230 Kč
Změny: Z1 10.94

ČSN EN 29658
(42 0523), kat. č. 16648
Ocel. Stanovení obsahu hliníku. Metoda
plamenové atomové absorpční spektrometrie
Vydána: 1994-11
Cena: 230 Kč

ČSN 42 0524
(42 0524), kat. č. 3621
Chemický rozbor technického železa. Stanovení
arsenu
Vydána: 1980-07
Cena: 222 Kč
Změny: Z1 3.96t

ČSN EN 10212
(42 0524), kat. č. 19345
Chemický rozbor materiálů na bázi železa.
Stanovení arsenu v oceli a železe.
Spektrofotometrická metoda
Vydána: 1996-03
Cena: 190 Kč

ČSN 42 0525
(42 0525), kat. č. 27481
Chemický rozbor technického železa. Stanovení
dusíku
Vydána: 1980-11
Cena: 190 Kč

ČSN EN 10179
(42 0525), kat. č. 28712
Chemický rozbor materiálů na bázi železa.
Stanovení dusíku (stopová množství) v ocelích.
Fotometrická metoda
Vydána: 1993-05
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 15351
(42 0525), kat. č. 86853
převzata vyhlášením ve věstníku

Ocel a železo - Stanovení obsahu dusíku -
Teplotněvodivostní metoda po roztavení v
inertním plynu (Běžná metoda)
Vydána: 2011-01
Cena: 340 Kč

ČSN 42 0526
(42 0526), kat. č. 27482
Chemický rozbor technického železa. Stanovení
boru
Vydána: 1980-11
Cena: 230 Kč
Změny: Z1 6.94

ČSN EN 10200
(42 0526), kat. č. 92603
převzata vyhlášením ve věstníku
Chemický rozbor materiálů na bázi železa -
Stanovení boru v oceli - Spektrofotometrická
metoda
Vydána: 2013-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 13900
(42 0526), kat. č. 65962
převzata vyhlášením ve věstníku
Oceli a železo - Stanovení obsahu boru -
Spektrofotometrická metoda kurkuminem po
destilaci
Vydána: 2003-05
Cena: 340 Kč

ČSN EN 10351
(42 0527), kat. č. 88461
převzata vyhlášením ve věstníku
Chemický rozbor železných materiálů - Indukční
spřažený plazmový opticko-spektrometrický
rozbor nelegovaných a nízkolegovaných ocelí -
Stanovení Mn, P, Cu, Ni, Cr, Mo, V, Co, Si (celkový)
a Sn (běžná metoda)
Vydána: 2011-12
Cena: 440 Kč

ČSN 42 0528
(42 0528), kat. č. 3622
Chemický rozbor technického železa. Stanovení
hořčíku
Vydána: 1974-03
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0529
(42 0529), kat. č. 27483
Chemický rozbor technického železa. Stanovení
vodíku v oceli
Vydána: 1988-09
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0530
(42 0530), kat. č. 27484
Chemický rozbor technického železa. Stanovení
cínu
Vydána: 1987-08
Cena: 190 Kč

ČSN 42 0531
(42 0531), kat. č. 27485
Chemický rozbor technického železa. Stanovení
niobu
Vydána: 1983-03
Cena: 190 Kč
Změny: Z1 2.93

ČSN EN 10178
(42 0531), kat. č. 28671
Chemický rozbor materiálů na bázi železa.
Stanovení niobu v ocelích. Spektrofotometrická
metoda
Vydána: 1993-04
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0532
(42 0532), kat. č. 27486
Chemický rozbor technického železa. Stanovení
tantalu
Vydána: 1983-03
Cena: 190 Kč

ČSN 42 0533
(42 0533), kat. č. 27487
Chemický rozbor technického železa. Stanovení
antimonu
Vydána: 1984-12

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0534

(42 0534), kat. č. 27488

Chemický rozbor technického železa. Stanovení zirkonia

Vydána: 1987-08

Cena: 230 Kč

ČSN EN 10177

(42 0535), kat. č. 508565

převzata vyhlášením ve věstníku

Oceli - Stanovení obsahu vápníku - Metoda

plamenové atomové absorpční spektrometrie (FAAS)

Vydána: 2020-01

Cena: 230 Kč

ČSN 42 0536

(42 0536), kat. č. 27489

Chemický rozbor technického železa. Stanovení olova

Vydána: 1984-01

Cena: 190 Kč

Změny: Z1 4.93

ČSN EN 10181

(42 0536), kat. č. 508563

převzata vyhlášením ve věstníku

Oceli - Stanovení obsahu olova - Metoda

plamenové atomové absorpční spektrometrie (FAAS)

Vydána: 2020-01

Cena: 230 Kč

ČSN 42 0537

(42 0537), kat. č. 27490

Chemický rozbor technického železa. Stanovení bismutu

Vydána: 1987-06

Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 4945

(42 0538), kat. č. 507156

převzata vyhlášením ve věstníku

Ocel - Stanovení obsahu dusíku -

Spektrofotometrická metoda

Vydána: 2019-07

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 10720

(42 0539), kat. č. 79161

převzata vyhlášením ve věstníku

Ocel a železo - Stanovení obsahu dusíku - Tepelná

konduktometrická metoda po roztavení v proudu inertního plynu

Vydána: 2007-11

Cena: 340 Kč

ČSN 42 0540

(42 0540), kat. č. 27491

Chemický rozbor technického železa. Stanovení kyslíku v oceli

Vydána: 1988-09

Cena: 97 Kč

Změny: Z1 11.01t

ČSN EN 10276-1

(42 0540), kat. č. 62629

Chemický rozbor materiálů na bázi železa -

Stanovení kyslíku v oceli a železe - Část 1: Odběr

a příprava vzorků ocelí pro stanovení kyslíku

Vydána: 2001-11

Cena: 190 Kč

ČSN EN 10276-2

(42 0540), kat. č. 70928

Chemický rozbor materiálů na bázi železa -

Stanovení kyslíku v oceli a železe - Část 2: Metoda

infračervené absorpce po natavení v inertním

plynu

Vydána: 2004-09

Cena: 190 Kč

ČSN 42 0541

(42 0541), kat. č. 27492

Liatina, surové železo, ocel, zliatiny na báze

železa, ferozliatiny, kovový chróm a mangan.

Metody stanovení síry

Vydána: 1987-08

Cena: 230 Kč

Změny: Z1 4.93

ČSN EN ISO 4934

(42 0541), kat. č. 71476

převzata vyhlášením ve věstníku

Ocel a litina - Stanovení obsahu síry - Vážková

metoda

Vydána: 2005-01

Cena: 340 Kč

ČSN ISO 4935

(42 0541), kat. č. 28789

Ocel a železo. Stanovení obsahu síry. Metoda

infračervené absorpce po spálení v indukční peci.

Vydána: 1993-09

Cena: 190 Kč

ČSN 42 0542

(42 0542), kat. č. 27493

Liatina, surové železo, ocel, zliatiny na báze

železa, ferozliatiny, kovový chróm a mangan.

Metody stanovení uhlíka

Vydána: 1987-08

Cena: 230 Kč

Změny: Z1 3.94

ČSN EN 10036

(42 0542), kat. č. 28842

Chemický rozbor materiálů na bázi železa.

Stanovení celkového obsahu uhlíku v oceli a

surovém železe. Vážkové stanovení po spálení v

proudu kyslíku

Vydána: 1993-10

Cena: 125 Kč

ČSN ISO 9556

(42 0542), kat. č. 16152

Ocel a železo. Stanovení celkového obsahu uhlíku.

Metoda infračervené absorpce po spálení v

indukční peci

Vydána: 1994-04

Cena: 262 Kč

Změny: Z1 10.04t

ČSN 42 0546

(42 0546), kat. č. 27495

Ferovolfrám. Silikokalcium a ferobór. Metody

odberu a přípravy vzoriek na chemický a

fyzikálno-chemický rozbor

Vydána: 1986-04

Cena: 230 Kč

ČSN 42 0547

(42 0547), kat. č. 3623

Ferochróm, ferosilikochróm, ferosilícium,

ferosilikomangan, feromangan. Metody odberu a

přípravy vzoriek pre chemický a

fyzikálno-chemický rozbor

Vydána: 1981-05

Cena: 230 Kč

ČSN 42 0548

(42 0548), kat. č. 27496

Ferotitán, feromolybdén a ferovanád. Metody

odberu a přípravy vzoriek pre chemický a

fyzikálno-chemický rozbor

Vydána: 1984-10

Cena: 190 Kč

ČSN 42 0550-10

(42 0550), kat. č. 27501

Chemický rozbor ferozliatin. Rozbor ferochrómu.

Stanovenie hliníka

Vydána: 1984-04

Cena: 190 Kč

Změny: Za 6.85

ČSN 42 0550-2

(42 0550), kat. č. 27497

Chemický rozbor ferozliatin. Rozbor ferochrómu.

Stanovenie chrómu

Vydána: 1984-04

Cena: 190 Kč

Změny: Za 6.85

ČSN 42 0550-5

(42 0550), kat. č. 27498

Chemický rozbor ferozliatin. Rozbor ferochrómu.

Stanovenie kremíka

Vydána: 1984-04

Cena: 125 Kč

Změny: Za 6.85

ČSN 42 0550-6

(42 0550), kat. č. 27499

Chemický rozbor ferozliatin. Rozbor ferochrómu.

Stanovenie fosforu

Vydána: 1984-04

Cena: 125 Kč

Změny: Za 6.85

ČSN 42 0550-9

(42 0550), kat. č. 27500

Chemický rozbor ferozliatin. Rozbor ferochrómu.

Stanovenie dusíka

Vydána: 1984-04

Cena: 125 Kč

Změny: Za 6.85

ČSN 42 0551-1

(42 0551), kat. č. 27502

Chemický rozbor ferozliatin. Rozbor

feromanganu. Stanovenie manganu

Vydána: 1983-12

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0551-2

(42 0551), kat. č. 27503

Chemický rozbor ferozliatin. Rozbor

feromanganu. Stanovenie kremíka

Vydána: 1983-12

Cena: 190 Kč

ČSN 42 0551-3

(42 0551), kat. č. 27504

Chemický rozbor ferozliatin. Rozbor

feromanganu. Stanovenie fosforu

Vydána: 1983-12

Cena: 190 Kč

ČSN 42 0552-1

(42 0552), kat. č. 27505

Chemický rozbor ferozliatin. Rozbor ferosilícia.

Stanovenie kremíka

Vydána: 1982-03

Cena: 230 Kč

ČSN 42 0552-2

(42 0552), kat. č. 27506

Chemický rozbor ferozliatin. Rozbor ferosilícia.

Stanovenie manganu

Vydána: 1982-03

Cena: 190 Kč

ČSN 42 0552-3

(42 0552), kat. č. 27507

Chemický rozbor ferozliatin. Rozbor ferosilícia.

Stanovenie chrómu

Vydána: 1982-03

Cena: 190 Kč

ČSN 42 0552-4

(42 0552), kat. č. 27508

Chemický rozbor ferozliatin. Rozbor ferosilícia.

Stanovenie fosforu

Vydána: 1982-03

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0552-6

(42 0552), kat. č. 27509

Chemický rozbor ferozliatin. Rozbor ferosilícia.

Stanovenie hliníka

Vydána: 1982-03

Cena: 230 Kč

ČSN 42 0552-7

(42 0552), kat. č. 27510

Chemický rozbor ferozliatin. Rozbor ferosilícia.

Stanovenie vápnika

Vydána: 1985-01

Cena: 190 Kč

ČSN 42 0552-8

(42 0552), kat. č. 27511

Chemický rozbor ferozliatin. Rozbor ferosilícia.

Stanovenie titánu

Vydána: 1985-01

Cena: 190 Kč

ČSN 42 0553-1

(42 0553), kat. č. 27512

Chemický rozbor feroslitin. Ferovanad. Stanovení

vanadu

Vydána: 1990-05

Cena: 350 Kč

ČSN 42 0553-2

(42 0553), kat. č. 27513
Chemický rozbor feroslitin. Ferovanad. Stanovení hliníku
Vydána: 1990-05
Cena: 230 Kč

ČSN 42 0553-3
(42 0553), kat. č. 27514
Chemický rozbor feroslitin. Rozbor ferovanadu. Stanovení křemíku
Vydána: 1990-05
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0553-4
(42 0553), kat. č. 27515
Chemický rozbor feroslitin. Rozbor ferovanadu. Stanovení manganu
Vydána: 1990-05
Cena: 190 Kč

ČSN 42 0553-5
(42 0553), kat. č. 27516
Chemický rozbor feroslitin. Rozbor ferovanadu. Stanovení mědi
Vydána: 1990-05
Cena: 190 Kč

ČSN 42 0553-6
(42 0553), kat. č. 27517
Chemický rozbor feroslitin. Rozbor ferovanadu. Stanovení arsenu
Vydána: 1990-05
Cena: 190 Kč

ČSN 42 0553-7
(42 0553), kat. č. 27518
Chemický rozbor feroslitin. Rozbor ferovanadu. Stanovení fosforu
Vydána: 1990-05
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0554-1
(42 0554), kat. č. 27519
Chemický rozbor ferozliatin. Rozbor feromolybdénu. Stanovenie volfrámu
Vydána: 1983-01
Cena: 230 Kč

ČSN 42 0554-2
(42 0554), kat. č. 27520
Chemický rozbor ferozliatin. Feromolybdén. Stanovenie molybdénu vázkovou metódou
Vydána: 1989-07
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0554-4
(42 0554), kat. č. 27521
Chemický rozbor ferozliatin. Feromolybdén. Stanovenie kremíka vázkovou metódou
Vydána: 1989-07
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0554-5
(42 0554), kat. č. 27522
Chemický rozbor ferozliatin. Rozbor feromolybdénu. Stanovenie fosforu
Vydána: 1983-01
Cena: 190 Kč

ČSN 42 0554-7
(42 0554), kat. č. 27523
Chemický rozbor ferozliatin. Rozbor feromolybdénu. Stanovenie medi
Vydána: 1983-01
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0554-8
(42 0554), kat. č. 27524
Chemický rozbor ferozliatin. Rozbor feromolybdénu. Stanovenie antimónu
Vydána: 1983-01
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0554-9
(42 0554), kat. č. 27525
Chemický rozbor ferozliatin. Rozbor feromolybdénu. Stanovenie cínu
Vydána: 1983-01
Cena: 190 Kč

ČSN 42 0555-21
(42 0555), kat. č. 27526
Chemický rozbor ferozliatin. Rozbor

ferovolfrámu. Stanovenie volfrámu
Vydána: 1982-07
Cena: 190 Kč

ČSN 42 0555-24
(42 0555), kat. č. 27527
Chemický rozbor ferozliatin. Rozbor ferovolfrámu. Stanovenie fosforu
Vydána: 1982-07
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0555-25
(42 0555), kat. č. 27528
Chemický rozbor ferozliatin. Rozbor ferovolfrámu. Stanovenie kremíka
Vydána: 1982-07
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0555-26
(42 0555), kat. č. 27529
Chemický rozbor ferozliatin. Rozbor ferovolfrámu. Stanovenie mangánu
Vydána: 1982-07
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0555-27
(42 0555), kat. č. 27530
Chemický rozbor ferozliatin. Rozbor ferovolfrámu. Stanovenie arzénu
Vydána: 1985-01
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0555-28
(42 0555), kat. č. 27531
Chemický rozbor ferozliatin. Rozbor ferovolfrámu. Stanovenie antimónu
Vydána: 1985-01
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0555-29
(42 0555), kat. č. 27532
Chemický rozbor ferozliatin. Rozbor ferovolfrámu. Stanovenie medi
Vydána: 1985-01
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0555-30
(42 0555), kat. č. 27533
Chemický rozbor ferozliatin. Rozbor ferovolfrámu. Stanovenie vizmutu
Vydána: 1985-01
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0555-31
(42 0555), kat. č. 27534
Chemický rozbor ferozliatin. Rozbor ferovolfrámu. Stanovenie cínu
Vydána: 1985-01
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0555-32
(42 0555), kat. č. 27535
Chemický rozbor ferozliatin. Rozbor ferovolfrámu. Stanovenie molybdénu
Vydána: 1985-01
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0555-33
(42 0555), kat. č. 27536
Chemický rozbor ferozliatin. Rozbor ferovolfrámu. Stanovenie olova
Vydána: 1985-01
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0555-34
(42 0555), kat. č. 27537
Chemický rozbor ferozliatin. Rozbor ferovolfrámu. Stanovenie hliníka
Vydána: 1985-01
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0556-1
(42 0556), kat. č. 27538
Chemický rozbor ferozliatin. Ferotitán. Stanovenie titánu
Vydána: 1991-02
Cena: 230 Kč

ČSN 42 0556-10
(42 0556), kat. č. 27545
Chemický rozbor ferozliatin. Rozbor ferotitánu. Stanovenie zirkónu
Vydána: 1986-05

Cena: 190 Kč

ČSN 42 0556-11
(42 0556), kat. č. 27546
Chemický rozbor ferozliatin. Rozbor ferotitánu. Stanovenie cínu
Vydána: 1986-05
Cena: 190 Kč

ČSN 42 0556-12
(42 0556), kat. č. 27547
Chemický rozbor ferozliatin. Rozbor ferotitánu. Stanovenie chrómu
Vydána: 1986-05
Cena: 230 Kč

ČSN 42 0556-13
(42 0556), kat. č. 27548
Chemický rozbor ferozliatin. Rozbor ferotitánu. Stanovenie mangánu
Vydána: 1986-05
Cena: 230 Kč

ČSN 42 0556-4
(42 0556), kat. č. 27539
Chemický rozbor ferozliatin. Ferotitán. Stanovenie kremíka
Vydána: 1991-02
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0556-5
(42 0556), kat. č. 27540
Chemický rozbor ferozliatin. Ferotitán. Stanovenie fosforu
Vydána: 1991-02
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0556-6
(42 0556), kat. č. 27541
Chemický rozbor ferozliatin. Ferotitán. Stanovenie hliníka
Vydána: 1991-02
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0556-7
(42 0556), kat. č. 27542
Chemický rozbor ferozliatin. Ferotitán. Stanovenie medi
Vydána: 1991-02
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0556-8
(42 0556), kat. č. 27543
Chemický rozbor ferozliatin. Rozbor ferotitánu. Stanovenie vanádu
Vydána: 1986-05
Cena: 350 Kč

ČSN 42 0556-9
(42 0556), kat. č. 27544
Chemický rozbor ferozliatin. Rozbor ferotitánu. Stanovenie molybdénu
Vydána: 1986-05
Cena: 190 Kč

ČSN 42 0557-1
(42 0557), kat. č. 27549
Chemický rozbor ferozliatin. Silikomangán. Stanovenie mangánu potenciometrickou metódou
Vydána: 1987-11
Cena: 190 Kč

ČSN 42 0557-2
(42 0557), kat. č. 27550
Chemický rozbor ferozliatin. Silikomangán. Stanovenie kremíka vázkovou metódou
Vydána: 1987-11
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0557-3
(42 0557), kat. č. 27551
Chemický rozbor ferozliatin. Silikomangán. Stanovenie fosforu fotometrickými metódami
Vydána: 1987-11
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0558-1
(42 0558), kat. č. 27552
Chemický rozbor ferozliatin. Rozbor silikokalcia. Stanovenie vápnika
Vydána: 1981-06
Cena: 125 Kč

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

ČSN 42 0558-2
(42 0558), kat. č. 27553
Chemický rozbor ferozliatin. Rozbor silikokalcia.
Stanovenie kremíka
Vydána: 1981-06
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0558-3
(42 0558), kat. č. 27554
Chemický rozbor ferozliatin. Rozbor silikokalcia.
Stanovenie železa
Vydána: 1981-06
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0558-4
(42 0558), kat. č. 27555
Chemický rozbor ferozliatin. Rozbor silikokalcia.
Stanovenie hliníka
Vydána: 1981-06
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0558-6
(42 0558), kat. č. 27556
Chemický rozbor ferozliatin. Rozbor silikokalcia.
Stanovenie fosforu
Vydána: 1981-06
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0559-1
(42 0559), kat. č. 27557
Chemický rozbor ferozliatin. Silikochróm.
Stanovenie chrómu
Vydána: 1988-08
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0559-2
(42 0559), kat. č. 27558
Chemický rozbor ferozliatin. Silikochróm.
Stanovenie kremíka
Vydána: 1988-08
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0559-3
(42 0559), kat. č. 27559
Chemický rozbor ferozliatin. Silikochróm.
Stanovenie fosforu
Vydána: 1988-08
Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 6501
(42 0560), kat. č. 510956
převzata vyhlášením ve věstníku
Feronikl - Specifikace a dodací podmínky
Vydána: 2020-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 8049
(42 0561), kat. č. 503275
Feronikl granule - Vzorkování pro analýzu
Vydána: 2017-09
Cena: 350 Kč

ČSN EN 28050
(42 0562), kat. č. 19405
Feroniklové ingoty nebo kusy. Vzorkování pro analýzu (ISO 8050:1988)
Vydána: 1996-05
Cena: 340 Kč

ČSN 42 0566-1
(42 0566), kat. č. 27560
Chemický rozbor manganu. Stanovení obsahu manganu
Vydána: 1987-03
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0566-10
(42 0566), kat. č. 27569
Chemický rozbor manganu. Stanovení obsahu hořčíku
Vydána: 1987-03
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0566-11
(42 0566), kat. č. 27570
Chemický rozbor manganu. Stanovení obsahu mědi
Vydána: 1987-03
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0566-12
(42 0566), kat. č. 27571
Chemický rozbor manganu. Stanovení obsahu

niklu
Vydána: 1987-03
Cena: 65 Kč
ČSN 42 0566-13
(42 0566), kat. č. 27572
Chemický rozbor manganu. Stanovení obsahu arsenu
Vydána: 1987-03
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0566-2
(42 0566), kat. č. 27561
Chemický rozbor manganu. Stanovení obsahu uhlíku
Vydána: 1987-03
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0566-3
(42 0566), kat. č. 27562
Chemický rozbor manganu. Stanovení obsahu křemíku
Vydána: 1987-03
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0566-4
(42 0566), kat. č. 27563
Chemický rozbor manganu. Stanovení obsahu železa
Vydána: 1987-03
Cena: 190 Kč

ČSN 42 0566-5
(42 0566), kat. č. 27564
Chemický rozbor manganu. Stanovení obsahu fosforu
Vydána: 1987-03
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0566-6
(42 0566), kat. č. 27565
Chemický rozbor manganu. Stanovení obsahu síry
Vydána: 1987-03
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0566-7
(42 0566), kat. č. 27566
Chemický rozbor manganu. Stanovení obsahu dusíku
Vydána: 1987-03
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0566-8
(42 0566), kat. č. 27567
Chemický rozbor manganu. Stanovení obsahu hliníku
Vydána: 1987-03
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0566-9
(42 0566), kat. č. 27568
Chemický rozbor manganu. Stanovení obsahu vápníku
Vydána: 1987-03
Cena: 65 Kč

ČSN EN 24159
(42 0567), kat. č. 42352
převzata vyhlášením ve věstníku
Feromangan a ferosilikomangan - Stanovení obsahu manganu
Vydána: 1997-03
Cena: 190 Kč

ČSN EN 27520
(42 0568), kat. č. 42350
převzata vyhlášením ve věstníku
Feronikl - Stanovení obsahu kobaltu atomovou absorpční spektrometrií
Vydána: 1997-03
Cena: 190 Kč

ČSN EN 28343
(42 0569), kat. č. 42351
převzata vyhlášením ve věstníku
Feronikl - Stanovení obsahu křemíku gravimetrickou metodou
Vydána: 1997-03
Cena: 190 Kč

ČSN EN 26352
(42 0570), kat. č. 42337

převzata vyhlášením ve věstníku
Feronikl - Stanovení obsahu niklu dimethylglyoximovou gravimetrickou metodou
Vydána: 1997-03
Cena: 230 Kč

4206 Chemické zkoušení neželezných kovů a jejich slitin

ČSN 42 0601
(42 0601), kat. č. 27573
Kovy vysoké čistoty. Všeobecné požadavky k metodám rozboru
Vydána: 1982-04
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0602
(42 0602), kat. č. 27574
Neželezné kovy a jejich slitiny. Všeobecné požadavky k metodám chemického rozboru
Vydána: 1985-10
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0605-1
(42 0605), kat. č. 27575
Chemický rozbor křemíku. Stanovení železa
Vydána: 1991-01
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0605-2
(42 0605), kat. č. 27576
Chemický rozbor křemíku. Stanovení hliníku
Vydána: 1991-01
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0605-3
(42 0605), kat. č. 27577
Chemický rozbor křemíku. Stanovení vápníku
Vydána: 1991-01
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0605-4
(42 0605), kat. č. 27578
Chemický rozbor křemíku. Stanovení sodíku
Vydána: 1991-01
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0605-5
(42 0605), kat. č. 27579
Chemický rozbor křemíku. Stanovení draslíku
Vydána: 1991-01
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0605-6
(42 0605), kat. č. 27580
Chemický rozbor křemíku. Stanovení titanu
Vydána: 1991-01
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0611-1
(42 0611), kat. č. 27581
Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Ložiskové kovy na bázi mědi. Všeobecné požadavky k metodám chemického rozboru
Vydána: 1986-12
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0611-2
(42 0611), kat. č. 27582
Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Ložiskové kovy na bázi mědi. Stanovení obsahu mědi metodou elektrogravimetrickou
Vydána: 1986-12
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0611-3
(42 0611), kat. č. 27583
Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Ložiskové kovy na bázi mědi. Stanovení obsahu olova metodou titrační
Vydána: 1986-12
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0611-4
(42 0611), kat. č. 27584
Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Ložiskové kovy na bázi mědi. Stanovení obsahu cínu metodou titrační a metodou atomové absorpce
Vydána: 1986-12
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0611-5

(42 0611), kat. č. 27585
Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Ložiskové kovy na bázi mědi. Stanovení obsahu
zinku metodou atomové absorpce
Vydána: 1986-12
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0611-6
(42 0611), kat. č. 27586
Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Ložiskové kovy na bázi mědi. Stanovení obsahu
bismutu metodou fotometrickou a metodou
atomové absorpce
Vydána: 1986-12
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0611-7
(42 0611), kat. č. 27587
Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Ložiskové kovy na bázi mědi. Stanovení obsahu
stříbra metodou potenciometrickou a metodou
atomové absorpce
Vydána: 1986-12
Cena: 65 Kč

ČSN EN 12938
(42 0613), kat. č. 59806
Metody rozborů tvrdého cínu - Stanovení obsahu
slitinových a doprovodných prvků atomovou
spektrometrií
Vydána: 2000-09
Cena: 250 Kč
Změny: Oprava 1 1.01t

ČSN 42 0614-1
(42 0614), kat. č. 15495
Slitiny na bázi olova a cínu. Část 1: Stanovení cínu
metodou titrační
Vydána: 1994-03
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0614-10
(42 0614), kat. č. 15493
Slitiny na bázi olova a cínu. Část 10: Stanovení
stříbra metodou kupelační
Vydána: 1994-03
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0614-11
(42 0614), kat. č. 15494
Slitiny na bázi olova a cínu. Část 11: Stanovení
stříbra metodou atomové absorpce
Vydána: 1994-03
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0614-12
(42 0614), kat. č. 15514
Slitiny na bázi olova a cínu. Část 12: Stanovení
železa metodou fotometrickou
Vydána: 1994-03
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0614-13
(42 0614), kat. č. 15515
Slitiny na bázi olova a cínu. Část 13: Stanovení
železa metodou atomové absorpce
Vydána: 1994-03
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0614-14
(42 0614), kat. č. 15516
Slitiny na bázi olova a cínu. Část 14: Stanovení
arzenu metodou fotometrickou
Vydána: 1994-03
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0614-15
(42 0614), kat. č. 15517
Slitiny na bázi olova a cínu. Část 15: Stanovení
arzenu metodou titrační
Vydána: 1994-03
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0614-16
(42 0614), kat. č. 15518
Slitiny na bázi olova a cínu. Část 16: Stanovení
arsenu metodou atomové absorpce
Vydána: 1994-03
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0614-17
(42 0614), kat. č. 15513
Slitiny na bázi olova a cínu. Část 17: Stanovení

zinku metodou atomové absorpce
Vydána: 1994-03
Cena: 65 Kč
ČSN 42 0614-18
(42 0614), kat. č. 15519
Slitiny na bázi olova a cínu. Část 18: Stanovení
hliníku metodou fotometrickou
Vydána: 1994-03
Cena: 190 Kč

ČSN 42 0614-19
(42 0614), kat. č. 15520
Slitina na bázi olova a cínu. Část 19: Stanovení
kadmia metodou atomové absorpce
Vydána: 1994-03
Cena: 190 Kč

ČSN 42 0614-2
(42 0614), kat. č. 15485
Slitiny na bázi olova a cínu. Část 2: Stanovení cínu
metodou atomové absorpce
Vydána: 1994-03
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0614-20
(42 0614), kat. č. 15527
Slitiny na bázi olova a cínu. Část 20: Stanovení
niklu metodou fotometrickou
Vydána: 1994-03
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0614-21
(42 0614), kat. č. 15542
Slitiny na bázi olova a cínu. Část 21: Stanovení
niklu metodou atomové absorpce
Vydána: 1994-03
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0614-3
(42 0614), kat. č. 15486
Slitiny na bázi olova a cínu. Část 3: Stanovení
antimonu metodou atomové absorpce
Vydána: 1994-03
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0614-4
(42 0614), kat. č. 15487
Slitiny na bázi olova a cínu. Část 4: Stanovení
antimonu metodou titrační
Vydána: 1994-03
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0614-5
(42 0614), kat. č. 15488
Slitiny na bázi olova a cínu. Část 5: Stanovení
olova metodou atomové absorpce
Vydána: 1994-03
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0614-6
(42 0614), kat. č. 15489
Slitiny na bázi olova a cínu. Část 6: Stanovení
mědi metodou atomové absorpce
Vydána: 1994-03
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0614-7
(42 0614), kat. č. 15490
Slitiny na bázi olova a cínu. Část 7: Stanovení
mědi metodou fotometrickou
Vydána: 1994-03
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0614-8
(42 0614), kat. č. 15491
Slitiny na bázi olova a cínu. Část 8: Stanovení
bismutu metodou atomové absorpce
Vydána: 1994-03
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0614-9
(42 0614), kat. č. 15492
Slitiny na bázi olova a cínu. Část 9: Stanovení
bismutu metodou fotometrickou
Vydána: 1994-03
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0616-1
(42 0616), kat. č. 27588
Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Stříbrné pájky. Stanovení stříbra
Vydána: 1990-04

Cena: 65 Kč
ČSN 42 0616-10
(42 0616), kat. č. 27597
Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Stříbrné pájky. Stanovení antimonu
Vydána: 1990-04
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0616-11
(42 0616), kat. č. 27598
Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Stříbrné pájky. Stanovení bismutu
Vydána: 1990-04
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0616-12
(42 0616), kat. č. 27599
Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Stříbrné pájky. Stanovení cínu
Vydána: 1990-04
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0616-2
(42 0616), kat. č. 27589
Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Stříbrné pájky. Stanovení mědi
Vydána: 1990-04
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0616-3
(42 0616), kat. č. 27590
Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Stříbrné pájky. Stanovení kadmia
Vydána: 1990-04
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0616-4
(42 0616), kat. č. 27591
Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Stříbrné pájky. Stanovení zinku
Vydána: 1990-04
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0616-5
(42 0616), kat. č. 27592
Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Stříbrné pájky. Stanovení manganu
Vydána: 1990-04
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0616-6
(42 0616), kat. č. 27593
Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Stříbrné pájky. Stanovení niklu
Vydána: 1990-04
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0616-7
(42 0616), kat. č. 27594
Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Stříbrné pájky. Stanovení fosforu
Vydána: 1990-04
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0616-8
(42 0616), kat. č. 27595
Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Stříbrné pájky. Stanovení olova
Vydána: 1990-04
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0616-9
(42 0616), kat. č. 27596
Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Stříbrné pájky. Stanovení železa
Vydána: 1990-04
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0617-1
(42 0617), kat. č. 27600
Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Nízkotavitelné slitiny. Stanovení bismutu a olova
metodou titrační
Vydána: 1988-12
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0617-2
(42 0617), kat. č. 27601
Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Nízkotavitelné slitiny. Stanovení bismutu
metodou atomové absorpce
Vydána: 1988-12

Cena: 65 Kč

ČSN 42 0617-3

(42 0617), kat. č. 27602

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Nízkotavitelné slitiny. Stanovení olova metodou
atomové absorpce

Vydána: 1988-12

Cena: 65 Kč

ČSN 42 0617-4

(42 0617), kat. č. 27603

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Nízkotavitelné slitiny. Stanovení cínu metodou
titrační a metodou atomové absorpce

Vydána: 1988-12

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0617-5

(42 0617), kat. č. 27604

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Nízkotavitelné slitiny. Stanovení kadmia
metodou polarografickou a metodou atomové
absorpce

Vydána: 1988-12

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0617-6

(42 0617), kat. č. 27605

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Nízkotavitelné slitiny. Stanovení antimonu
metodou titrační a metodou atomové absorpce

Vydána: 1988-12

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0620-10

(42 0620), kat. č. 27607

Chemický rozbor slitin měď-zinek. Stanovení
hliníku

Vydána: 1989-11

Cena: 230 Kč

ČSN 42 0620-14

(42 0620), kat. č. 3648

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Mosaz. Stanovení obsahu křemíku metodou
fotometrickou a metodou vážkovou

Vydána: 1981-08

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0620-16

(42 0620), kat. č. 3649

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Mosaz. Stanovení obsahu uhlíku metodou titrační
a metodami s použitím automatických
analýzátorů

Vydána: 1981-08

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0620-2

(42 0620), kat. č. 27606

Chemický rozbor slitin měď-zinek. Stanovení
mědi

Vydána: 1989-10

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0620-5

(42 0620), kat. č. 3644

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Mosaz. Stanovení obsahu manganu metodou
fotometrickou a metodou atomové absorpce

Vydána: 1981-08

Cena: 190 Kč

ČSN 42 0620-6

(42 0620), kat. č. 3645

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Mosaz. Stanovení obsahu železa metodami
fotometrickými a metodou atomové absorpce

Vydána: 1981-08

Cena: 190 Kč

ČSN 42 0620-8

(42 0620), kat. č. 3646

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Mosaz. Stanovení obsahu niklu metodou
fotometrickou a metodou atomové absorpce

Vydána: 1981-08

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0621-32

(42 0621), kat. č. 3655

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Měď.

Stanovení obsahu mědi metodou

elektrogravimetrickou

Vydána: 1982-04

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0621-35

(42 0621), kat. č. 3656

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Měď.

Stanovení obsahu kyslíku

Vydána: 1980-04

Cena: 190 Kč

ČSN 42 0621-37

(42 0621), kat. č. 3657

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Měď.

Stanovení obsahu železa metodou fotometrickou

Vydána: 1980-04

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0621-38

(42 0621), kat. č. 3658

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Měď.

Stanovení obsahu niklu metodou fotometrickou

Vydána: 1980-04

Cena: 190 Kč

ČSN 42 0621-41

(42 0621), kat. č. 27609

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Měď.

Stanovení obsahu olova metodou
polarografickou

Vydána: 1983-04

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0621-43

(42 0621), kat. č. 27611

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Měď.

Stanovení obsahu stříbra metodou fotometrickou

Vydána: 1983-04

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0621-44

(42 0621), kat. č. 27612

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Měď.

Stanovení obsahu stříbra metodou atomové
absorpce

Vydána: 1983-04

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0621-48

(42 0621), kat. č. 27614

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Měď.

Stanovení obsahu vizmutu metodou atomové
absorpce

Vydána: 1983-04

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0621-51

(42 0621), kat. č. 27616

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Měď.

Stanovení obsahu niklu metodou atomové
absorpce

Vydána: 1983-04

Cena: 125 Kč

ČSN EN 14935

(42 0621), kat. č. 77480

Měď a slitiny mědi - Stanovení doprovodných
prvků v čisté mědi - Metoda elektrotermické
atomizace atomovou absorpční spektrometrií
(ET AAS)

Vydána: 2007-01

Cena: 340 Kč

ČSN 42 0622-11

(42 0622), kat. č. 27621

Chemický rozbor bronzů. Stanovení beryllia

Vydána: 1990-10

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0622-13

(42 0622), kat. č. 27623

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Bronzy. Stanovení obsahu titanu metodou
fotometrickou

Vydána: 1981-09

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0622-14

(42 0622), kat. č. 27624

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Bronzy. Stanovení obsahu křemíku metodou
fotometrickou a metodou vážkovou

Vydána: 1981-09

Cena: 190 Kč

Změny: Za 1.84

ČSN 42 0622-18

(42 0622), kat. č. 27626

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Bronzy. Stanovení obsahu hořčíku metodou
atomové absorpce

Vydána: 1981-09

Cena: 125 Kč

Změny: Za 1.84

ČSN 42 0622-2

(42 0622), kat. č. 27618

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Bronzy. Stanovení obsahu mědi metodou
elektrogravimetrickou

Vydána: 1981-09

Cena: 190 Kč

Změny: Za 1.84

ČSN 42 0622-20

(42 0622), kat. č. 27627

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Bronzy. Stanovení obsahu uhlíku metodou
titrační a metodami s použitím automatických
analýzátorů

Vydána: 1981-09

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0622-7

(42 0622), kat. č. 27619

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Bronzy. Stanovení obsahu hliníku metodou
titrační, metodami atomové absorpce a metodou
fotometrickou

Vydána: 1981-09

Cena: 230 Kč

Změny: Za 1.84

ČSN 42 0622-8

(42 0622), kat. č. 27620

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Bronzy. Stanovení obsahu manganu metodou
atomové absorpce, metodou titrační a metodou
fotometrickou

Vydána: 1981-09

Cena: 230 Kč

Změny: Za 1.84

ČSN 42 0622-8

(42 0622), kat. č. 27620

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Bronzy. Stanovení obsahu manganu metodou
atomové absorpce, metodou titrační a metodou
fotometrickou

Vydána: 1981-09

Cena: 190 Kč

Změny: Za 1.84

ČSN 42 0623-2

(42 0623), kat. č. 27641

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Nízkolegované slitiny mědi. Stanovení obsahu
stříbra metodou atomové absorpce a metodou
potenciometrické titrace

Vydána: 1986-09

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0623-5

(42 0623), kat. č. 27642

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Nízkolegované slitiny mědi. Stanovení obsahu
telluru metodou atomové absorpce a metodou
potenciometrické titrace

Vydána: 1986-09

Cena: 125 Kč

ČSN EN 14936-1

(42 0623), kat. č. 77489

Měď a slitiny mědi - Stanovení obsahu hliníku -
Část 1: Titrační metoda

Vydána: 2007-01

Cena: 190 Kč

ČSN EN 14936-2

(42 0623), kat. č. 77488

Měď a slitiny mědi - Stanovení obsahu hliníku -
Část 2: Metoda plamenové atomové absorpční
spektrometrie (FAAS)

Vydána: 2007-01

Cena: 230 Kč

ČSN EN 14937-1

(42 0623), kat. č. 77487

Měď a slitiny mědi - Stanovení obsahu antimonu
- Část 1: Spektrofotometrická metoda

Vydána: 2007-01

Cena: 190 Kč

ČSN EN 14937-2

(42 0623), kat. č. 77486

Měď a slitiny mědi - Stanovení obsahu antimonu - Část 2: Metoda plamenové atomové absorpční spektrometrie (FAAS)
Vydána: 2007-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN 14938-2

(42 0623), kat. č. 87583
Měď a slitiny mědi - Stanovení obsahu bismutu - Část 2: Metoda plamenové atomové absorpční spektrometrie (FAAS)
Vydána: 2011-01
Cena: 190 Kč

ČSN EN 14939

(42 0623), kat. č. 77485
Měď a slitiny mědi - Stanovení obsahu beryllia - Metoda plamenové atomové absorpční spektrometrie (FAAS)
Vydána: 2007-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN 14940-2

(42 0623), kat. č. 77484
Měď a slitiny mědi - Stanovení obsahu chromu - Část 2: Metoda plamenové atomové absorpční spektrometrie (FAAS)
Vydána: 2007-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN 14941

(42 0623), kat. č. 77483
Měď a slitiny mědi - Stanovení obsahu kobaltu - Metoda plamenové atomové absorpční spektrometrie (FAAS)
Vydána: 2007-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN 14942-2

(42 0623), kat. č. 77482
Měď a slitiny mědi - Stanovení obsahu arzenu - Část 2: Metoda plamenové atomové absorpční spektrometrie (FAAS)
Vydána: 2007-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15022-3

(42 0623), kat. č. 78113
Měď a slitiny mědi - Stanovení obsahu cínu - Část 3: Nízký obsah cínu - Metoda plamenové atomové absorpční spektrometrie (FAAS)
Vydána: 2007-03
Cena: 190 Kč

ČSN EN 15022-4

(42 0623), kat. č. 90449
Měď a slitiny mědi - Stanovení obsahu cínu - Část 4: Střední obsah cínu - Metoda plamenové atomové absorpční spektrometrie (FAAS)
Vydána: 2012-04
Cena: 190 Kč

ČSN EN 15023-3

(42 0623), kat. č. 87581
Měď a slitiny mědi - Stanovení obsahu niklu - Část 3: Metoda plamenové atomové absorpční spektrometrie (FAAS)
Vydána: 2011-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15024-2

(42 0623), kat. č. 505803
Měď a slitiny mědi - Stanovení obsahu zinku - Část 2: Metoda plamenové atomové absorpční spektrometrie (FAAS)
Vydána: 2018-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15025

(42 0623), kat. č. 87579
Měď a slitiny mědi - Stanovení obsahu hořčíku - Metoda plamenové atomové absorpční spektrometrie (FAAS)
Vydána: 2011-01
Cena: 190 Kč

ČSN EN 15079

(42 0623), kat. č. 98816
Měď a slitiny mědi - Analýza optickou emisní spektrometrií s jiskrovým buzením (S-OES)
Vydána: 2015-12

Cena: 230 Kč

ČSN EN 15605

(42 0623), kat. č. 87582
Měď a slitiny mědi - Optická emisní spektrometrie s indukčně vázanou plazmou
Vydána: 2011-01
Cena: 440 Kč

ČSN EN 15616

(42 0623), kat. č. 92947
Měď a slitiny mědi - Stanovení obsahu kadmia - Metoda plamenové atomové absorpční spektrometrie (FAAS)
Vydána: 2013-05
Cena: 190 Kč

ČSN EN 15622

(42 0623), kat. č. 86724
Měď a slitiny mědi - Stanovení obsahu olova - Metoda plamenové atomové absorpční spektrometrie (FAAS)
Vydána: 2010-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15690-2

(42 0623), kat. č. 84233
Měď a slitiny mědi - Stanovení obsahu železa - Část 2: Metoda plamenové atomové absorpční spektrometrie (FAAS)
Vydána: 2009-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15703-2

(42 0623), kat. č. 97917
Měď a slitiny mědi - Stanovení obsahu manganu - Část 2: Metoda plamenové atomové absorpční spektrometrie (FAAS)
Vydána: 2015-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15915

(42 0623), kat. č. 87580
Měď a slitiny mědi - Stanovení obsahu stříbra - Metoda plamenové atomové absorpční spektrometrie (FAAS)
Vydána: 2011-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15916-2

(42 0623), kat. č. 87578
Měď a slitiny mědi - Stanovení obsahu telluru - Část 2: Střední obsah telluru - Metoda plamenové atomové absorpční spektrometrie (FAAS)
Vydána: 2011-01
Cena: 190 Kč

ČSN EN 16117-1

(42 0623), kat. č. 90450
Měď a slitiny mědi - Stanovení obsahu mědi - Část 1: Elektrolytické stanovení mědi v materiálech s obsahem mědi menším než 99,85 %
Vydána: 2012-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN 16117-2

(42 0623), kat. č. 92946
Měď a slitiny mědi - Stanovení obsahu mědi - Část 2: Elektrolytické stanovení mědi v materiálech s obsahem mědi větším než 99,80 %
Vydána: 2013-05
Cena: 190 Kč

ČSN ISO 1811-1

(42 0623), kat. č. 28843
Měď a slitiny mědi. Odběr a příprava vzorků pro chemický rozbor. Část 1: Vzorkování litých netvářených výrobků
Vydána: 1993-10
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 1811-2

(42 0623), kat. č. 28844
Měď a slitiny mědi. Odběr a příprava vzorků pro chemický rozbor. Část 2: Vzorkování tvářených výrobků a odlitků
Vydána: 1993-10
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 4741

(42 0623), kat. č. 27629
Měď a slitiny mědi. Stanovení fosforu

molybdatovanadátovou spektrofotometrickou metodou
Vydána: 1992-11
Cena: 190 Kč

ČSN ISO 4742

(42 0623), kat. č. 27630
Slitiny mědi. Stanovení niklu metodou gravimetrickou
Vydána: 1992-11
Cena: 65 Kč

ČSN ISO 4743

(42 0623), kat. č. 27631
Slitiny mědi. Stanovení niklu metodou titrační
Vydána: 1992-11
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 4748

(42 0623), kat. č. 27633
Slitiny mědi. Stanovení železa titračně s Na₂EDTA
Vydána: 1992-11
Cena: 190 Kč

ČSN ISO 4751

(42 0623), kat. č. 27635
Měď a slitiny mědi. Stanovení cínu metodou spektrofotometrickou
Vydána: 1992-11
Cena: 190 Kč

ČSN ISO 5959

(42 0623), kat. č. 27637
Měď a slitiny mědi. Stanovení bismutu metodou spektrofotometrickou s diethylthiokarbamem
Vydána: 1992-11
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 5960

(42 0623), kat. č. 27638
Slitiny mědi. Stanovení kadmia metodou plamenové atomové absorpční spektrometrie
Vydána: 1992-11
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 6437

(42 0623), kat. č. 27639
Slitiny mědi. Stanovení chromu metodou titrační
Vydána: 1992-11
Cena: 190 Kč

ČSN ISO 7266

(42 0623), kat. č. 27640
Měď a slitiny mědi. Stanovení síry spalovací-titrační metodou
Vydána: 1992-11
Cena: 125 Kč

ČSN P CEN/TS 14940-1

(42 0623), kat. č. 85722
Měď a slitiny mědi - Stanovení obsahu chromu - Část 1: Titrační metoda
Vydána: 2010-04
Cena: 190 Kč

ČSN P CEN/TS 15022-2

(42 0623), kat. č. 85721
Měď a slitiny mědi - Stanovení obsahu cínu - Část 2: Spektrofotometrická metoda
Vydána: 2010-04
Cena: 190 Kč

ČSN P CEN/TS 15703-1

(42 0623), kat. č. 85038
Měď a slitiny mědi - Stanovení obsahu manganu - Část 1: Spektrofotometrická metoda
Vydána: 2010-02
Cena: 190 Kč

ČSN P CEN/TS 15916-1

(42 0623), kat. č. 88754
Měď a slitiny mědi - Stanovení obsahu telluru - Část 1: Nízký obsah telluru - Metoda plamenové atomové absorpční spektrometrie (FAAS)
Vydána: 2011-08
Cena: 190 Kč

ČSN 42 0624

(42 0624), kat. č. 27643
Neželezné kovy a jejich slitiny. Stanovení síry pomocí automatických analyzátorů

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158

tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Vydána: 1987-08

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0625

(42 0625), kat. č. 27644

Neželezné kovy a jejich slitiny. Stanovení uhlíku metodou infračervené absorpce po spálení vzorku

Vydána: 1991-02

Cena: 125 Kč

ČSN EN 723

(42 0626), kat. č. 84418

Měď a slitiny mědi - Spalovací metoda pro stanovení obsahu uhlíku na vnitřním povrchu měděných trubek nebo tvarovek

Vydána: 2009-11

Cena: 190 Kč

ČSN EN 15063-1

(42 0627), kat. č. 97918

Měď a slitiny mědi - Stanovení hlavních složek a doprovodných prvků vlnově disperzní rentgenovou fluorescenční spektrometrií (XRF) - Část 1: Návod pro pracovní metodu

Vydána: 2015-07

Cena: 340 Kč

ČSN EN 15063-2

(42 0627), kat. č. 78651

Měď a slitiny mědi - Stanovení hlavních složek a doprovodných prvků vlnově disperzní rentgenovou fluorescenční spektrometrií (XRF) - Část 2: Pracovní metoda

Vydána: 2007-06

Cena: 190 Kč

ČSN 42 0630-2

(42 0630), kat. č. 27645

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Slitiny zinku. Stanovení obsahu hliníku metodou titrační a metodou atomové absorpce

Vydána: 1984-06

Cena: 157 Kč

Změny: Z1 7.02t

ČSN 42 0630-3

(42 0630), kat. č. 27646

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Slitiny zinku. Stanovení obsahu mědi metodou atomové absorpce, metodou elektrogravimetrickou a metodou fotometrickou

Vydána: 1984-06

Cena: 222 Kč

Změny: Z1 7.02t

ČSN 42 0630-4

(42 0630), kat. č. 27647

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Slitiny zinku. Stanovení obsahu hořčíku metodou atomové absorpce a metodou titrační

Vydána: 1984-06

Cena: 157 Kč

Změny: Z1 7.02t

ČSN 42 0630-5

(42 0630), kat. č. 27648

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Slitiny zinku. Stanovení obsahu olova metodou atomové absorpce, metodou polarografickou a metodou fotometrickou

Vydána: 1984-06

Cena: 222 Kč

Změny: Z1 7.02t

ČSN 42 0630-6

(42 0630), kat. č. 27649

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Slitiny zinku. Stanovení obsahu kadmia metodou atomové absorpce, metodou polarografickou a metodou titrační

Vydána: 1984-06

Cena: 222 Kč

Změny: Z1 7.02t

ČSN 42 0630-7

(42 0630), kat. č. 27650

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Slitiny zinku. Stanovení obsahu železa metodou atomové absorpce a metodou fotometrickou

Vydána: 1984-06

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0630-8

(42 0630), kat. č. 27651

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Slitiny zinku. Stanovení obsahu cínu metodou fotometrickou

Vydána: 1984-06

Cena: 125 Kč

ČSN EN 12441-1

(42 0630), kat. č. 64934

Zinek a slitiny zinku - Chemický rozbor - Část 1: Stanovení hliníku ve slitinách zinku - Titrační metoda

Vydána: 2002-07

Cena: 255 Kč

Změny: A1 2.05t

ČSN EN 12441-10

(42 0630), kat. č. 73529

Zinek a slitiny zinku - Chemický rozbor - Část 10: Stanovení chromu a titanu ve slitinách zinku - Metoda spektrofotometrická

Vydána: 2005-07

Cena: 340 Kč

ČSN EN 12441-11

(42 0630), kat. č. 78112

Zinek a slitiny zinku - Chemický rozbor - Část 11: Stanovení křemíku ve slitinách zinku - Metoda spektrofotometrická

Vydána: 2007-03

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12441-2

(42 0630), kat. č. 64944

Zinek a slitiny zinku - Chemický rozbor - Část 2: Stanovení hořčíku ve slitinách zinku - Metoda plamenové atomové absorpční spektrometrie

Vydána: 2002-07

Cena: 420 Kč

Změny: A1 9.03t, A2 4.05t

ČSN EN 12441-3

(42 0630), kat. č. 64945

Zinek a slitiny zinku - Chemický rozbor - Část 3: Stanovení olova, kadmia a mědi - Metoda plamenové atomové absorpční spektrometrie

Vydána: 2002-07

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12441-4

(42 0630), kat. č. 68104

Zinek a slitiny zinku - Chemický rozbor - Část 4: Stanovení železa ve slitinách zinku - Spektrofotometrická metoda

Vydána: 2003-08

Cena: 125 Kč

ČSN EN 12441-5

(42 0630), kat. č. 68106

Zinek a slitiny zinku - Chemický rozbor - Část 5: Stanovení železa v primárním zinku - Spektrofotometrická metoda

Vydána: 2003-08

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12441-6

(42 0630), kat. č. 68105

Zinek a slitiny zinku - Chemický rozbor - Část 6: Stanovení hliníku a železa - Metoda plamenové atomové absorpční spektrometrie

Vydána: 2003-08

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12441-7

(42 0630), kat. č. 73526

Zinek a slitiny zinku - Chemický rozbor - Část 7: Stanovení cínu - Metoda plamenové atomové absorpční spektrometrie po extrakci

Vydána: 2005-07

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12441-8

(42 0630), kat. č. 73527

Zinek a slitiny zinku - Chemický rozbor - Část 8: Stanovení cínu v sekundárním zinku - Metoda plamenové atomové absorpční spektrometrie

Vydána: 2005-07

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12441-9

(42 0630), kat. č. 73528

Zinek a slitiny zinku - Chemický rozbor - Část 9:

Stanovení niklu ve slitinách zinku - Metoda plamenové atomové absorpční spektrometrie

Vydána: 2005-07

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 3815-1

(42 0632), kat. č. 74902

Zinek a slitiny zinku - Část 1: Rozbor tuhých vzorků optickou emisní spektrometrií

Vydána: 2006-01

Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 3815-2

(42 0632), kat. č. 74903

Zinek a slitiny zinku - Část 2: Rozbor optickou emisní spektrometrií s indukčně vázanou plazmou

Vydána: 2006-01

Cena: 190 Kč

ČSN 42 0633-2

(42 0633), kat. č. 3666

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Kadmium. Stanovení obsahu zinku metodou atomové absorpce a metodou polarografickou

Vydána: 1979-10

Cena: 350 Kč

ČSN 42 0633-3

(42 0633), kat. č. 3667

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Kadmium. Stanovení obsahu olova metodou atomové absorpce a metodou polarografickou

Vydána: 1979-10

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0633-4

(42 0633), kat. č. 3668

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Kadmium. Stanovení obsahu železa metodou atomové absorpce a metodou fotometrickou

Vydána: 1979-10

Cena: 157 Kč

ČSN 42 0633-5

(42 0633), kat. č. 3669

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Kadmium. Stanovení obsahu mědi metodou atomové absorpce a metodou fotometrickou

Vydána: 1979-10

Cena: 190 Kč

ČSN 42 0633-7

(42 0633), kat. č. 3671

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Kadmium. Stanovení obsahu thalia metodou atomové absorpce a metodou polarografickou

Vydána: 1979-10

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0633-9

(42 0633), kat. č. 3673

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Kadmium. Stanovení obsahu niklu metodou atomové absorpce a metodou fotometrickou

Vydána: 1979-10

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0635-10

(42 0635), kat. č. 27652

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Olovo. Stanovení obsahu zinku metodou atomové absorpce

Vydána: 1986-07

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0635-11

(42 0635), kat. č. 27653

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Olovo. Stanovení obsahu bismutu metodou atomové absorpce

Vydána: 1986-07

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0635-12

(42 0635), kat. č. 27654

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Olovo. Stanovení obsahu stříbra metodou atomové absorpce

Vydána: 1986-07

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0635-13

(42 0635), kat. č. 27655

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Olovo. Stanovení obsahu mědi metodou atomové absorpce

Vydána: 1986-07

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0635-14

(42 0635), kat. č. 27656

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Olovo. Stanovení hořčíku metodou atomové absorpce

Vydána: 1987-08

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0635-15

(42 0635), kat. č. 27657

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Olovo. Stanovení sodíku metodou atomové absorpce a metodou plamenové fotometrie

Vydána: 1987-08

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0635-16

(42 0635), kat. č. 27658

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Olovo. Stanovení vápníku metodou atomové absorpce

Vydána: 1987-08

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0635-4

(42 0635), kat. č. 3677

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Olovo. Stanovení obsahu zinku metodou polarografickou

Vydána: 1980-06

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0636-10

(42 0636), kat. č. 27667

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Slitiny olovo-antimon. Stanovení obsahu niklu metodou atomové absorpce a metodou fotometrickou

Vydána: 1983-08

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0636-11

(42 0636), kat. č. 27668

Chemický rozbor slitin olovo-antimon. Stanovení železa metodou atomové absorpce

Vydána: 1991-05

Cena: 65 Kč

ČSN 42 0636-12

(42 0636), kat. č. 27669

Chemický rozbor slitin olovo-antimon. Stanovení mědi metodou atomové absorpce

Vydána: 1991-05

Cena: 65 Kč

ČSN 42 0636-13

(42 0636), kat. č. 27670

Chemický rozbor slitin olovo-antimon. Stanovení arsenu metodou atomové absorpce

Vydána: 1991-05

Cena: 65 Kč

ČSN 42 0636-14

(42 0636), kat. č. 27671

Chemický rozbor slitin olovo-antimon. Stanovení cínu metodou atomové absorpce

Vydána: 1991-05

Cena: 65 Kč

ČSN 42 0636-3

(42 0636), kat. č. 27660

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Slitiny olovo-antimon. Stanovení obsahu železa metodou fotometrickou

Vydána: 1983-08

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0636-4

(42 0636), kat. č. 27661

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Slitiny olovo-antimon. Stanovení obsahu mědi metodou fotometrickou

Vydána: 1983-08

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0636-5

(42 0636), kat. č. 27662

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Slitiny olovo-antimon. Stanovení obsahu arzénu metodou fotometrickou a metodami titračními

Vydána: 1983-08

Cena: 190 Kč

ČSN 42 0636-6

(42 0636), kat. č. 27663

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Slitiny olovo-antimon. Stanovení obsahu cínu metodou fotometrickou

Vydána: 1983-08

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0636-7

(42 0636), kat. č. 27664

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Slitiny olovo-antimon. Stanovení obsahu zinku metodou atomové absorpce

Vydána: 1983-08

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0636-8

(42 0636), kat. č. 27665

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Slitiny olovo-antimon. Stanovení obsahu stříbra metodou atomové absorpce

Vydána: 1983-08

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0636-9

(42 0636), kat. č. 27666

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Slitiny olovo-antimon. Stanovení obsahu vizmutu metodou atomové absorpce a metodou fotometrickou

Vydána: 1983-08

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0640

(42 0640), kat. č. 3683

Chemický rozbor neželezných kovů. Rozbor čistého niklu

Vydána: 1970-05

Cena: 805 Kč

Změny: Za 1.73t, Zb 1.77t

ČSN 42 0640-15

(42 0640), kat. č. 27675

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Nikl. Stanovení uhlíku metodou potenciometrické titrace

Vydána: 1989-01

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0640-16

(42 0640), kat. č. 27676

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Nikl. Stanovení obsahu fosforu metodou fotometrickou

Vydána: 1982-11

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0640-18

(42 0640), kat. č. 27677

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Nikl. Stanovení obsahu niklu metodou elektrogravimetrickou

Vydána: 1982-11

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0640-2

(42 0640), kat. č. 27672

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Nikl. Stanovení obsahu hliníku metodou fotometrickou

Vydána: 1982-11

Cena: 350 Kč

ČSN 42 0640-7

(42 0640), kat. č. 27673

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Nikl. Stanovení obsahu křemíku metodou fotometrickou a metodou vázkovou

Vydána: 1982-11

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0640-9

(42 0640), kat. č. 27674

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Nikl.

Stanovení obsahu hořčíku metodou atomové absorpce

Vydána: 1982-11

Cena: 125 Kč

ČSN EN 27527

(42 0640), kat. č. 15832

Nikl, feronikl a slitiny niklu. Stanovení síry. Jodometrická titrační metoda po spálení v indukční peci

Vydána: 1994-04

Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 7526

(42 0640), kat. č. 510356

převzata vyhlášením ve věstníku
Feronikl - Stanovení obsahu síry - Metoda infračervené absorpce po spálení v indukční peci

Vydána: 2020-09

Cena: 340 Kč

ČSN ISO 6351

(42 0640), kat. č. 15828

Nikl. Stanovení stříbra, bismutu, kadmia, kobaltu, mědi, železa, manganu, olova a zinku. Plamenová atomová absorpční spektrometrická metoda

Vydána: 1994-04

Cena: 230 Kč

ČSN ISO 7523

(42 0640), kat. č. 15829

Nikl. Stanovení stříbra, arsenu, bismutu, kadmia, olova, antimonu, selenu, cínu, telluru a thalia. Elektrotermická atomová absorpční spektrometrická metoda

Vydána: 1994-04

Cena: 190 Kč

ČSN ISO 7525

(42 0640), kat. č. 15830

Nikl. Stanovení síry. Spektrofotometrická metoda methylenové modři po vývinu sirovodíku

Vydána: 1994-04

Cena: 190 Kč

ČSN ISO 7528

(42 0640), kat. č. 15833

Slitiny niklu. Stanovení železa. Titrační metoda s dichromanem draselným

Vydána: 1994-04

Cena: 190 Kč

ČSN ISO 7529

(42 0640), kat. č. 506315

Slitiny niklu - Stanovení obsahu chromu - Metoda potenciometrické titrace síranem diamonno-železnatým

Vydána: 2018-12

Cena: 190 Kč

ČSN ISO 7530-1

(42 0640), kat. č. 99337

Slitiny niklu - Analýza plamenovou atomovou absorpční spektrometrií - Část 1: Stanovení obsahu kobaltu, chromu, mědi, železa a manganu

Vydána: 2016-02

Cena: 340 Kč

ČSN ISO 9389

(42 0640), kat. č. 15841

Slitiny niklu. Stanovení kobaltu. Metoda potenciometrické titrace s hexakvanoželezitanem draselným

Vydána: 1994-04

Cena: 190 Kč

ČSN 42 0641-10

(42 0641), kat. č. 27681

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Slitiny niklu. Stanovení obsahu křemíku metodou fotometrickou a metodou vázkovou

Vydána: 1984-02

Cena: 190 Kč

Změny: Za 6.85

ČSN 42 0641-11

(42 0641), kat. č. 27682

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Slitiny niklu. Stanovení obsahu uhlíku metodou titrační a metodami s použitím automatických analyzátorů

Vydána: 1984-02

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158

tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Cena: 125 Kč

Změny: Za 6.85

ČSN 42 0641-13

(42 0641), kat. č. 27683

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.

Slitiny niklu. Stanovení obsahu hliníku metodou

fotometrickou, metodou titrační a metodou

atomové absorpce

Vydána: 1984-02

Cena: 190 Kč

Změny: Za 6.85

ČSN 42 0641-14

(42 0641), kat. č. 27684

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.

Slitiny niklu. Stanovení obsahu olova metodami

fotometrickými a metodou atomové absorpce

Vydána: 1984-02

Cena: 190 Kč

Změny: Za 6.85

ČSN 42 0641-15

(42 0641), kat. č. 27685

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.

Slitiny niklu. Stanovení obsahu zinku metodou

polarografickou a metodou atomové absorpce

Vydána: 1984-02

Cena: 190 Kč

Změny: Za 6.85

ČSN 42 0641-16

(42 0641), kat. č. 27686

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.

Slitiny niklu. Stanovení obsahu kadmia metodou

polarografickou a metodou atomové absorpce

Vydána: 1984-02

Cena: 190 Kč

Změny: Za 6.85

ČSN 42 0641-17

(42 0641), kat. č. 27687

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.

Slitiny niklu. Stanovení obsahu arsenu metodou

fotometrickou

Vydána: 1984-02

Cena: 125 Kč

Změny: Za 6.85

ČSN 42 0641-18

(42 0641), kat. č. 27688

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.

Slitiny niklu. Stanovení obsahu bismutu

metodami fotometrickými

Vydána: 1984-02

Cena: 190 Kč

Změny: Za 6.85

ČSN 42 0641-19

(42 0641), kat. č. 27689

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.

Slitiny niklu. Stanovení obsahu antimonu

metodou fotometrickou

Vydána: 1984-02

Cena: 125 Kč

Změny: Za 6.85

ČSN 42 0641-2

(42 0641), kat. č. 27678

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.

Slitiny niklu. Stanovení obsahu niklu metodou

vážkovou

Vydána: 1984-02

Cena: 125 Kč

Změny: Za 6.85

ČSN 42 0641-20

(42 0641), kat. č. 27690

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.

Slitiny niklu. Stanovení obsahu cínu metodou

fotometrickou

Vydána: 1984-02

Cena: 125 Kč

Změny: Za 6.85

ČSN 42 0641-21

(42 0641), kat. č. 27691

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.

Slitiny niklu. Stanovení obsahu fosforu metodou

fotometrickou

Vydána: 1984-02

Cena: 125 Kč

Změny: Za 6.85

ČSN 42 0641-22

(42 0641), kat. č. 27692

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.

Slitiny niklu. Stanovení obsahu molybdenu

metodou fotometrickou a metodou vážkovou

Vydána: 1984-02

Cena: 125 Kč

Změny: Za 6.85

ČSN 42 0641-23

(42 0641), kat. č. 27693

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.

Slitiny niklu. Stanovení obsahu molybdenu

metodou atomové absorpce

Vydána: 1986-01

Cena: 65 Kč

ČSN 42 0641-24

(42 0641), kat. č. 27694

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.

Slitiny niklu. Stanovení obsahu titanu metodami

fotometrickými

Vydána: 1986-01

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0641-8

(42 0641), kat. č. 27679

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.

Slitiny niklu. Stanovení obsahu wolframu

metodou vážkovou

Vydána: 1984-02

Cena: 125 Kč

Změny: Za 6.85

ČSN 42 0641-9

(42 0641), kat. č. 27680

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.

Slitiny niklu. Stanovení obsahu hořčíku metodou

atomové absorpce

Vydána: 1984-02

Cena: 125 Kč

Změny: Za 6.85

ČSN 42 0644

(42 0644), kat. č. 3684

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Nikl a

nízkolegované slitiny niklu. Stanovení obsahu

kyslíku

Vydána: 1979-10

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0645-1

(42 0645), kat. č. 27695

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.

Antimon. Stanovení obsahu olova polarograficky

a metodou atomové absorpce

Vydána: 1987-03

Cena: 350 Kč

ČSN 42 0645-10

(42 0645), kat. č. 27704

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.

Antimon. Stanovení obsahu stříbra kupelačně,

metodou extrakčně titrační a metodou atomové

absorpce

Vydána: 1987-03

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0645-2

(42 0645), kat. č. 27696

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.

Antimon. Stanovení obsahu arsenu metodou

atomové absorpce, metodou fotometrickou a

metodou titrační

Vydána: 1987-03

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0645-3

(42 0645), kat. č. 27697

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.

Antimon. Stanovení obsahu železa metodou

fotometrickou a metodou atomové absorpce

Vydána: 1987-03

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0645-4

(42 0645), kat. č. 27698

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.

Antimon. Stanovení obsahu mědi metodou

fotometrickou, metodou polarografickou a

metodou atomové absorpce

Vydána: 1987-03

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0645-5

(42 0645), kat. č. 27699

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.

Antimon. Stanovení obsahu síry metodou titrační

Vydána: 1987-03

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0645-6

(42 0645), kat. č. 27700

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.

Antimon. Stanovení obsahu niklu metodou

polarografickou a metodou atomové absorpce

Vydána: 1987-03

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0645-7

(42 0645), kat. č. 27701

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.

Antimon. Stanovení obsahu bismutu metodou

fotometrickou a metodou atomové absorpce

Vydána: 1987-03

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0645-8

(42 0645), kat. č. 27702

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.

Antimon. Stanovení obsahu zinku metodou

polarografickou a metodou atomové absorpce

Vydána: 1987-03

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0645-9

(42 0645), kat. č. 27703

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.

Antimon. Stanovení obsahu manganu metodou

fotometrickou a metodou atomové absorpce

Vydána: 1987-03

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0646-1

(42 0646), kat. č. 27705

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.

Rozbor molybdenu. Stanovení železa metodou

fotometrickou a metodami atomové absorpce

Vydána: 1989-04

Cena: 190 Kč

ČSN 42 0646-10

(42 0646), kat. č. 27714

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.

Rozbor molybdenu. Stanovení niklu metodou

atomové absorpce

Vydána: 1989-04

Cena: 65 Kč

ČSN 42 0646-2

(42 0646), kat. č. 27706

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.

Rozbor molybdenu. Stanovení hliníku metodou

fotometrickou a metodou atomové absorpce

Vydána: 1989-04

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0646-3

(42 0646), kat. č. 27707

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.

Rozbor molybdenu. Stanovení manganu metodou

fotometrickou a metodami atomové absorpce

Vydána: 1989-04

Cena: 190 Kč

ČSN 42 0646-4

(42 0646), kat. č. 27708

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.

Rozbor molybdenu. Stanovení mědi metodou

fotometrickou a metodou atomové absorpce

Vydána: 1989-04

Cena: 125 Kč

ČSN 42 0646-5

(42 0646), kat. č. 27709

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.

Rozbor molybdenu. Stanovení křemíku metodou

vážkovou

Vydána: 1989-04

Cena: 65 Kč

ČSN 42 0646-6

(42 0646), kat. č. 27710

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Rozbor molybdenu. Stanovení fosforu metodou
fotometrickou
Vydána: 1989-04
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0646-7
(42 0646), kat. č. 27711

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Rozbor molybdenu. Stanovení vápníku metodou
atomové absorpce
Vydána: 1989-04
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0646-8
(42 0646), kat. č. 27712

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Rozbor molybdenu. Stanovení hořčíku metodou
atomové absorpce
Vydána: 1989-04
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0646-9
(42 0646), kat. č. 27713

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Rozbor molybdenu. Stanovení sodíku metodou
atomové absorpce
Vydána: 1989-04
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0647-1
(42 0647), kat. č. 27715

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Rozbor wolframu. Stanovení molybdenu
metodou fotometrickou a metodou atomové
absorpce
Vydána: 1989-04
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0647-10
(42 0647), kat. č. 27724

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Rozbor wolframu. Stanovení mědi metodou
atomové absorpce
Vydána: 1989-04
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0647-11
(42 0647), kat. č. 27725

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Rozbor wolframu. Stanovení manganu metodou
atomové absorpce
Vydána: 1989-04
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0647-12
(42 0647), kat. č. 27726

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Rozbor wolframu. Stanovení arsenu metodou
fotometrickou
Vydána: 1989-04
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0647-13
(42 0647), kat. č. 27727

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Rozbor wolframu. Stanovení mechanických
nečistot metodou vázkovou
Vydána: 1989-04
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0647-14
(42 0647), kat. č. 27728

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Rozbor wolframu. Stanovení fosforu metodou
fotometrickou
Vydána: 1989-04
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0647-15
(42 0647), kat. č. 27729

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Rozbor wolframu. Stanovení oxidačního čísla
Vydána: 1989-04
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0647-2
(42 0647), kat. č. 27716

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Rozbor wolframu. Stanovení železa metodou
fotometrickou a metodami atomové absorpce
Vydána: 1989-04

Cena: 190 Kč

ČSN 42 0647-3
(42 0647), kat. č. 27717

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Rozbor wolframu. Stanovení hliníku metodou
fotometrickou a metodami atomové absorpce
Vydána: 1989-04
Cena: 190 Kč

ČSN 42 0647-4
(42 0647), kat. č. 27718

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Rozbor wolframu. Stanovení niklu metodami
atomové absorpce
Vydána: 1989-04
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0647-5
(42 0647), kat. č. 27719

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Rozbor wolframu. Stanovení oxidu křemičitého
metodou fotometrickou
Vydána: 1989-04
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0647-6
(42 0647), kat. č. 27720

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Rozbor wolframu. Stanovení olova metodou
fotometrickou a metodou atomové absorpce
Vydána: 1989-04
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0647-7
(42 0647), kat. č. 27721

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Rozbor wolframu. Stanovení sodíku metodou
atomové absorpce
Vydána: 1989-04
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0647-8
(42 0647), kat. č. 27722

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Rozbor wolframu. Stanovení vápníku metodou
atomové absorpce
Vydána: 1989-04
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0647-9
(42 0647), kat. č. 27723

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Rozbor wolframu. Stanovení hořčíku metodou
atomové absorpce
Vydána: 1989-04
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0648-1
(42 0648), kat. č. 27730

Chrom kovový. Potenciometrická metoda
stanovení obsahu chromu
Vydána: 1986-06
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0648-10
(42 0648), kat. č. 27739

Chrom kovový. Titrační komplexometrická
metoda a metoda atomové absorpční
spektrometrie pro stanovení obsahu hliníku
Vydána: 1986-06
Cena: 190 Kč

ČSN 42 0648-11
(42 0648), kat. č. 27740

Chrom kovový. Fotometrická metoda pro
stanovení obsahu kobaltu
Vydána: 1986-06
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0648-12
(42 0648), kat. č. 27741

Chrom kovový. Metody stanovení obsahu cínu
Vydána: 1987-08
Cena: 230 Kč

ČSN 42 0648-2
(42 0648), kat. č. 27731

Chrom kovový. Fotometrická a gravimetrická
metoda stanovení obsahu křemíku
Vydána: 1986-06
Cena: 190 Kč

ČSN 42 0648-3
(42 0648), kat. č. 27732

Chrom kovový. Fotometrická metoda stanovení
obsahu fosforu
Vydána: 1986-06
Cena: 190 Kč

ČSN 42 0648-4
(42 0648), kat. č. 27733

Chrom kovový. Fotometrická metoda a metoda
atomové absorpční spektrometrie pro stanovení
obsahu železa
Vydána: 1986-06
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0648-5
(42 0648), kat. č. 27734

Chrom kovový. Titrační metoda a metoda s
použitím automatických analyzátorů pro
stanovení obsahu dusíku
Vydána: 1986-06
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0648-6
(42 0648), kat. č. 27735

Chrom kovový. Fotometrická metoda a metoda
atomové absorpční spektrometrie pro stanovení
obsahu mědi
Vydána: 1986-06
Cena: 190 Kč

ČSN 42 0648-7
(42 0648), kat. č. 27736

Chrom kovový. Fotometrická metoda stanovení
obsahu antimonu
Vydána: 1986-06
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0648-8
(42 0648), kat. č. 27737

Chrom kovový. Fotometrická metoda stanovení
obsahu arsenu
Vydána: 1986-06
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0648-9
(42 0648), kat. č. 27738

Chrom kovový. Polarografická metoda stanovení
obsahu zinku, olova, vizmutu, metoda atomové
absorpční spektrometrie pro stanovení olova
Vydána: 1986-06
Cena: 190 Kč

ČSN 42 0650-1
(42 0650), kat. č. 27742

Chemický rozbor ušlechtilých kovů a slitin.
Stanovení zlata v čistém zlatě a slitinách zlata
Vydána: 1990-10
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0650-2
(42 0650), kat. č. 27743

Chemický rozbor ušlechtilých kovů a slitin.
Stanovení niklu ve slitině AuNi
Vydána: 1990-10
Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 11426
(42 0651), kat. č. 512586

převzata vyhlášením ve věstníku
Klenoty a drahé kovy - Stanovení zlata - Metoda
kupelace (zkouška požáru)
Vydána: 2021-09
Cena: 230 Kč

ČSN 42 0655-1
(42 0655), kat. č. 27744

Chemický rozbor stříbra a slitin stříbra.
Stanovení stříbra
Vydána: 1990-05
Cena: 190 Kč

ČSN 42 0655-10
(42 0655), kat. č. 27753

Chemický rozbor stříbra a slitin stříbra.
Stanovení sodíku
Vydána: 1990-05
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0655-2
(42 0655), kat. č. 27745

Chemický rozbor stříbra a slitin stříbra.
Stanovení palladia

Vydána: 1990-05
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0655-3
(42 0655), kat. č. 27746
Chemický rozbor stříbra a slitin stříbra.
Stanovení mědi
Vydána: 1990-05
Cena: 190 Kč

ČSN 42 0655-4
(42 0655), kat. č. 27747
Chemický rozbor stříbra a slitin stříbra.
Stanovení železa
Vydána: 1990-05
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0655-5
(42 0655), kat. č. 27748
Chemický rozbor stříbra a slitin stříbra.
Stanovení vizmutu
Vydána: 1990-05
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0655-6
(42 0655), kat. č. 27749
Chemický rozbor stříbra a slitin stříbra.
Stanovení antimonu
Vydána: 1990-05
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0655-7
(42 0655), kat. č. 27750
Chemický rozbor stříbra a slitin stříbra.
Stanovení olova
Vydána: 1990-05
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0655-8
(42 0655), kat. č. 27751
Chemický rozbor stříbra a slitin stříbra.
Stanovení niklu
Vydána: 1990-05
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0655-9
(42 0655), kat. č. 27752
Chemický rozbor stříbra a slitin stříbra.
Stanovení kadmia
Vydána: 1990-05
Cena: 65 Kč

ČSN EN ISO 11427
(42 0656), kat. č. 501587
převzata vyhlášením ve věstníku
Klenoty - Stanovení stříbra v klenotnických slitinách stříbra - Volumetrická (potenciometrická) metoda s použitím bromidu draselného
Vydána: 2017-04
Cena: 230 Kč

ČSN 42 0660-1
(42 0660), kat. č. 27754
Chemický rozbor slitin Pt-Ir a Pt-Rh. Stanovení platiny
Vydána: 1990-11
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0660-2
(42 0660), kat. č. 27755
Chemický rozbor slitin Pt-Ir a Pt-Rh. Stanovení iridia
Vydána: 1990-11
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0660-3
(42 0660), kat. č. 27756
Chemický rozbor slitin Pt-Ir a Pt-Rh. Stanovení rhodia
Vydána: 1990-11
Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 11210
(42 0661), kat. č. 501592
převzata vyhlášením ve věstníku
Klenoty - Stanovení platiny v klenotnických slitinách platiny - Gravimetrická metoda po vysrážení hexachloroplatičitanu amonného
Vydána: 2017-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 11210

(42 0661), kat. č. 517422
převzata vyhlášením ve věstníku
Klenoty a drahé kovy - Stanovení platiny - Gravimetrické stanovení chloridem amonným
Vydána: 2023-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 11494
(42 0663), kat. č. 508996
převzata vyhlášením ve věstníku
Klenoty a drahé kovy - Stanovení platiny ve slitinách platiny - Metoda ICP-OES s vnitřním standardem
Vydána: 2020-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 11490
(42 0665), kat. č. 501588
převzata vyhlášením ve věstníku
Klenoty - Stanovení palladia v klenotnických slitinách palladia - Gravimetrické stanovení dimethylglyoximem
Vydána: 2017-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 11490
(42 0665), kat. č. 517421
převzata vyhlášením ve věstníku
Klenotnictví a drahé kovy - Stanovení palladia - Gravimetrické stanovení dimethylglyoximem
Vydána: 2023-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 11495
(42 0666), kat. č. 508786
převzata vyhlášením ve věstníku
Klenoty a drahé kovy - Stanovení palladia ve slitinách palladia - Metoda ICP-OES s vnitřním standardem
Vydána: 2020-02
Cena: 230 Kč

ČSN 42 0669-1
(42 0669), kat. č. 27757
Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Kobalt. Stanovení obsahu niklu metodou atomové absorpce a metodou fotometrickou
Vydána: 1985-10
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0669-2
(42 0669), kat. č. 27758
Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Kobalt. Stanovení obsahu mědi metodou atomové absorpce a metodou fotometrickou
Vydána: 1985-10
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0669-3
(42 0669), kat. č. 27759
Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Kobalt. Stanovení obsahu železa metodou atomové absorpce a metodou fotometrickou
Vydána: 1985-10
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0669-4
(42 0669), kat. č. 27760
Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Kobalt. Stanovení obsahu manganu metodou atomové absorpce a metodou fotometrickou
Vydána: 1985-10
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0669-5
(42 0669), kat. č. 27761
Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Kobalt. Stanovení obsahu arsenu metodou fotometrickou
Vydána: 1985-10
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0669-6
(42 0669), kat. č. 27762
Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Kobalt. Stanovení obsahu uhlíku metodou titrační a metodami s použitím automatických analyzátorů
Vydána: 1985-10
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0669-7

(42 0669), kat. č. 27763
Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Kobalt. Stanovení obsahu síry metodou titrační a metodami s použitím automatických analyzátorů
Vydána: 1985-10
Cena: 125 Kč

ČSN EN 14361
(42 0671), kat. č. 73604
Hliník a slitiny hliníku - Chemický rozbor - Odběr vzorků z roztaveného kovu
Vydána: 2005-07
Cena: 190 Kč

ČSN 42 0672-1
(42 0672), kat. č. 28790
Slitiny hliníku. Část 1: Stanovení bismutu metodou plamenové atomové absorpční spektrometrie
Vydána: 1993-09
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0672-10
(42 0672), kat. č. 28796
Slitiny hliníku. Část 10: Stanovení boru metodou fotometrickou s kurkuminem
Vydána: 1993-09
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0672-2
(42 0672), kat. č. 28791
Slitiny hliníku. Část 2: Stanovení antimonu metodou plamenové atomové absorpční spektrometrie
Vydána: 1993-09
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0672-3
(42 0672), kat. č. 27783
Chemický rozbor neželezných kovů a slitin.
Hliník a slitiny hliníku. Stanovení beryllia metodou fotometrickou a metodou atomové absorpce
Vydána: 1987-06
Cena: 190 Kč

ČSN 42 0672-4
(42 0672), kat. č. 27784
Chemický rozbor hliníku a slitin hliníku.
Stanovení gallia
Vydána: 1990-10
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0672-5
(42 0672), kat. č. 27785
Chemický rozbor hliníku a slitin hliníku.
Stanovení vápníku
Vydána: 1990-10
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0672-6
(42 0672), kat. č. 28792
Hliník a slitiny hliníku. Část 6: Stanovení sodíku metodou plamenové atomové absorpční spektrometrie
Vydána: 1993-09
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0672-8
(42 0672), kat. č. 28794
Slitiny hliníku. Část 8: Stanovení zirkonia metodou plamenové atomové absorpční spektrometrie
Vydána: 1993-09
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0672-9
(42 0672), kat. č. 28795
Slitiny hliníku. Část 9: Stanovení zirkonia metodou fotometrickou s xylenovou oranží
Vydána: 1993-09
Cena: 65 Kč

ČSN ISO 1118
(42 0672), kat. č. 27770
Hliník a slitiny hliníku. Stanovení titanu metodou spektrofotometrickou s kyselinou chromotropovou
Vydána: 1992-11
Cena: 190 Kč

ČSN ISO 1784
(42 0672), kat. č. 27771

Slitiny hliníku. Stanovení zinku metodou titrační s EDTA

Vydána: 1992-11
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 2297

(42 0672), kat. č. 27772
Hliník a slitiny hliníku. Stanovení hořčíku metodou komplexometrickou
Vydána: 1992-11
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 2637

(42 0672), kat. č. 27773
Hliník a slitiny hliníku. Stanovení zinku metodou atomové absorpce
Vydána: 1992-11
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 3256

(42 0672), kat. č. 27774
Hliník a slitiny hliníku. Stanovení hořčíku metodou atomové absorpční spektrometrie
Vydána: 1992-11
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 3978

(42 0672), kat. č. 27775
Hliník a slitiny hliníku. Stanovení chromu metodou spektrofotometrickou s difenylkarbazidem po extrakci
Vydána: 1992-11
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 3979

(42 0672), kat. č. 27776
Hliník a slitiny hliníku. Stanovení niklu metodou spektrofotometrickou s použitím dimethylglyoximu
Vydána: 1992-11
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 3980

(42 0672), kat. č. 27777
Hliník a slitiny hliníku. Stanovení mědi metodou atomové absorpční spektrometrie
Vydána: 1992-11
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 3981

(42 0672), kat. č. 27778
Hliník a slitiny hliníku. Stanovení niklu metodou atomové absorpční spektrometrie
Vydána: 1992-11
Cena: 190 Kč

ČSN ISO 4192

(42 0672), kat. č. 27779
Hliník a slitiny hliníku. Stanovení olova metodou plamenové atomové absorpční spektrometrie
Vydána: 1992-11
Cena: 190 Kč

ČSN ISO 4193

(42 0672), kat. č. 27780
Hliník a slitiny hliníku. Stanovení chromu metodou plamenové atomové absorpční spektrometrie
Vydána: 1992-11
Cena: 190 Kč

ČSN ISO 5194

(42 0672), kat. č. 27781
Hliník a slitiny hliníku. Stanovení zinku metodou plamenové atomové absorpční spektrometrie
Vydána: 1992-11
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 6827

(42 0672), kat. č. 27782
Hliník a slitiny hliníku. Stanovení titanu metodou fotometrickou s diantipyrylmetanem
Vydána: 1992-11
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 793

(42 0672), kat. č. 27764
Hliník a slitiny hliníku. Stanovení železa metodou fotometrickou s orthofenanthrolinem
Vydána: 1992-11
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 795

(42 0672), kat. č. 27765

Hliník a slitiny hliníku. Stanovení mědi metodou fotometrickou s oxalyldihydrazidem
Vydána: 1992-11
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 796

(42 0672), kat. č. 27766
Slitiny hliníku. Stanovení mědi metodou elektrolytickou
Vydána: 1992-11
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 797

(42 0672), kat. č. 27767
Hliník a slitiny hliníku. Stanovení křemíku metodou gravimetrickou
Vydána: 1992-11
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 808

(42 0672), kat. č. 27768
Hliník a slitiny hliníku. Stanovení křemíku metodou spektrofotometrickou po redukci komplexu molybdatokřemičitého
Vydána: 1992-11
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 886

(42 0672), kat. č. 27769
Hliník a slitiny hliníku. Stanovení manganu metodou fotometrickou (Obsah manganu od 0,005% do 1,5%)
Vydána: 1992-11
Cena: 125 Kč

ČSN EN 14242

(42 0673), kat. č. 72271
Hliník a slitiny hliníku - Chemický rozbor - Metoda optické emisní spektrometrie s indukčně vázanou plazmou
Vydána: 2005-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN 14242

(42 0673), kat. č. 517968
Hliník a slitiny hliníku - Chemický rozbor - Rozbor optické emisní spektrometrií s indukčně vázanou plazmou
Vydána: 2023-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 14726

(42 0674), kat. č. 509338
Hliník a slitiny hliníku - Stanovení chemického složení hliníku a slitin hliníku optickou emisní spektrometrií s jiskrovým buzením
Vydána: 2020-01
Cena: 340 Kč

ČSN 42 0680-1

(42 0680), kat. č. 27786
Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Cín. Stanovení obsahu hliníku metodou fotometrickou
Vydána: 1986-01
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0680-11

(42 0680), kat. č. 27795
Chemické zkoušení neželezných kovů. Chemický rozbor čistého cínu. Stanovení obsahu kadmia metodou polarografickou a metodou atomové absorpce
Vydána: 1984-05
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0680-2

(42 0680), kat. č. 27787
Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Cín. Stanovení obsahu bismutu metodou fotometrickou a metodou atomové absorpce
Vydána: 1986-01
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0680-3

(42 0680), kat. č. 27788
Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Cín. Stanovení obsahu železa metodou fotometrickou a metodou atomové absorpce
Vydána: 1986-01
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0680-4

(42 0680), kat. č. 27789

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Cín. Stanovení obsahu mědi metodou fotometrickou a metodou atomové absorpce
Vydána: 1986-01
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0680-5

(42 0680), kat. č. 27790
Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Cín. Stanovení obsahu olova metodou polarografickou
Vydána: 1986-01
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0680-6

(42 0680), kat. č. 27791
Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Cín. Stanovení obsahu antimonu metodou fotometrickou a metodou atomové absorpce
Vydána: 1986-01
Cena: 190 Kč

ČSN 42 0680-7

(42 0680), kat. č. 27792
Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Cín. Stanovení obsahu arsenu metodou fotometrickou
Vydána: 1986-01
Cena: 190 Kč

ČSN 42 0680-8

(42 0680), kat. č. 27793
Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Cín. Stanovení obsahu síry metodou jodometrickou
Vydána: 1986-01
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0680-9

(42 0680), kat. č. 27794
Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Cín. Stanovení obsahu zinku metodou polarografickou a metodou atomové absorpce
Vydána: 1986-01
Cena: 125 Kč

ČSN EN 13615

(42 0681), kat. č. 65435
Metody rozborů ingotů cínu - Stanovení obsahu doprovodných prvků v cínu třídy 99,90 % a 99,85 % atomovou spektrometrií
Vydána: 2002-09
Cena: 250 Kč
Změny: Oprava 1 9.03t

ČSN 42 0689-11

(42 0689), kat. č. 3695
Chemické zkoušení neželezných kovů. Chemický rozbor slitin hořčíku. Stanovení obsahu sumy vzácných zemin a céru. Rozhodčí metoda
Vydána: 1974-06
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0689-12

(42 0689), kat. č. 3696
Chemické zkoušení neželezných kovů. Chemický rozbor slitin hořčíku. Stanovení zinku metodou polarografickou. Rozhodčí metoda
Vydána: 1974-06
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0689-5

(42 0689), kat. č. 3689
Chemické zkoušení neželezných kovů. Chemický rozbor slitin hořčíku. Stanovení vápníku metodou plamenové fotometrie. Rozhodčí metoda
Vydána: 1974-06
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0689-7

(42 0689), kat. č. 3691
Chemické zkoušení neželezných kovů. Chemický rozbor slitin hořčíku. Stanovení železa metodou fotometrickou. Rozhodčí metoda
Vydána: 1974-06
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0689-8

(42 0689), kat. č. 3692
Chemické zkoušení neželezných kovů. Chemický rozbor slitin hořčíku. Stanovení manganu metodou fotometrickou. Rozhodčí metoda

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Vydána: 1974-06
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0689-9

(42 0689), kat. č. 3693
Chemické zkoušení neželezných kovů. Chemický rozbor slitin hořčíku. Stanovení niklu metodou fotometrickou. Rozhodčí metoda

Vydána: 1974-06
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0690-10

(42 0690), kat. č. 27804
Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Hutní hořčík. Stanovení obsahu titanu metodou fotometrickou

Vydána: 1983-01
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0690-2

(42 0690), kat. č. 27796
Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Hutní hořčík. Stanovení obsahu křemíku metodou fotometrickou

Vydána: 1983-01
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0690-3

(42 0690), kat. č. 27797
Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Hutní hořčík. Stanovení obsahu železa metodou fotometrickou

Vydána: 1983-01
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0690-4

(42 0690), kat. č. 27798
Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Hutní hořčík. Stanovení obsahu chloru metodou nefelometrickou

Vydána: 1983-01
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0690-5

(42 0690), kat. č. 27799
Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Hutní hořčík. Stanovení obsahu mědi metodou fotometrickou

Vydána: 1983-01
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0690-6

(42 0690), kat. č. 27800
Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Hutní hořčík. Stanovení obsahu manganu metodou fotometrickou a metodou atomové absorpce

Vydána: 1983-01
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0690-7

(42 0690), kat. č. 27801
Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Hutní hořčík. Stanovení obsahu niklu metodou fotometrickou

Vydána: 1983-01
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0690-8

(42 0690), kat. č. 27802
Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Hutní hořčík. Stanovení obsahu hliníku metodou fotometrickou

Vydána: 1983-01
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0690-9

(42 0690), kat. č. 27803
Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Hutní hořčík. Stanovení obsahu sodíku a draslíku metodou plamenové fotometrie

Vydána: 1983-01
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0691-1

(42 0691), kat. č. 27805
Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Titan. Stanovení obsahu železa metodou fotometrickou a metodou atomové absorpce

Vydána: 1985-09
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0691-2

(42 0691), kat. č. 27806

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Titan. Stanovení obsahu dusíku metodou fotometrickou a metodou titrační
Vydána: 1985-09
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0691-3

(42 0691), kat. č. 27807
Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Titan. Stanovení obsahu křemíku metodami fotometrickými

Vydána: 1985-09
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0691-4

(42 0691), kat. č. 27808
Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Titan. Stanovení obsahu uhlíku metodou titrační a metodami s použitím automatických analyzátorů

Vydána: 1985-09
Cena: 125 Kč

4207 Zkoušení kovů

ČSN 42 0743

(42 0743), kat. č. 27809
Zinkový povlak na ocelových drátech. Metody zkoušek povlaku

Vydána: 1987-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 3954

(42 0751), kat. č. 80763
Prášky pro práškovou metalurgii - Odběr vzorků
Vydána: 2008-03
Cena: 190 Kč

ČSN ISO 10835

(42 0752), kat. č. 83169
Železo po přímé redukci a železo briketované za horka - Vzorkování a úprava vzorků
Vydána: 2010-02
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 3923-1

(42 0753), kat. č. 506031
Kovové prášky - Stanovení sypané hustoty - Část 1: Metoda s nálevkou
Vydána: 2018-11
Cena: 190 Kč

ČSN EN 23923-2

(42 0754), kat. č. 17676
Kovové prášky. Stanovení sypané hustoty. Část 2: Metoda se Scottovým volumetrem (ISO 3923-2:1981)

Vydána: 1995-08
Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 13517

(42 0755), kat. č. 512148
Kovové prášky - Stanovení průtokové rychlosti kalibrovanou nálevkou (Gustavssonův průtokoměr)

Vydána: 2021-04
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 4490

(42 0755), kat. č. 506033
Kovové prášky - Stanovení průtokové rychlosti kalibrovanou nálevkou (Hallův průtokoměr)

Vydána: 2018-11
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 10070

(42 0756), kat. č. 513641
Kovové prášky - Stanovení specifického povrchu obálky měřením propustnosti vzduchu práškovým ložem za podmínek ustáleného proudění

Vydána: 2021-12
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 3953

(42 0759), kat. č. 88224
Kovové prášky - Stanovení setřepné hmotnosti
Vydána: 2011-05
Cena: 190 Kč

ČSN EN 23995

(42 0761), kat. č. 17953
Kovové prášky. Stanovení pevnosti v ohybu výlisků s pravoúhlým průřezem (ISO 3995:1985)

Vydána: 1995-08
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 4496

(42 0765), kat. č. 504177
Kovové prášky - Stanovení obsahu látek nerozpustných v kyselinách, v železných, měděných, cínových a bronzových prášcích

Vydána: 2018-02
Cena: 190 Kč

ČSN EN 24491-1

(42 0767), kat. č. 18142
Kovové prášky. Stanovení obsahu kyslíku redukčními metodami. Část 1: Všeobecné pokyny (ISO 4491-1:1989)

Vydána: 1995-10
Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 4491-3

(42 0767), kat. č. 76215
převzata vyhlášením ve věstníku
Kovové prášky - Stanovení obsahu kyslíku redukčními metodami - Část 3: Kyslík redukovaný vodíkem

Vydána: 2006-10
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 4491-4

(42 0767), kat. č. 514656
Kovové prášky - Stanovení obsahu kyslíku redukčními metodami - Část 4: Metoda stanovení celkového obsahu kyslíku redukční extrakcí

Vydána: 2022-05
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 4491-2

(42 0768), kat. č. 57494
převzata vyhlášením ve věstníku
Kovové prášky - Stanovení obsahu kyslíku redukčními metodami - Část 2: Úbytek hmotnosti při redukci vodíkem

Vydána: 2000-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 4498

(42 0769), kat. č. 87399
Spékané kovové materiály s výjimkou tvrdokovů - Stanovování zdánlivé tvrdosti a mikrotvrdosti

Vydána: 2010-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 2740

(42 0770), kat. č. 84373
Spékané kovové materiály s výjimkou tvrdokovů - Zkušební tělesa pro zkoušku tahem

Vydána: 2009-11
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 3928

(42 0771), kat. č. 504076
Spékané kovové materiály s výjimkou slinitých karbidů - Zkušební tělesa pro zkoušku únavy

Vydána: 2018-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 4507

(42 0772), kat. č. 78468
převzata vyhlášením ve věstníku
Spékané nauhličené nebo nitro cementované železné materiály - Stanovování a ověřování hloubky cementované vrstvy zkouškou mikrotvrdosti

Vydána: 2007-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 5754

(42 0774), kat. č. 505205
Spékané kovové materiály s výjimkou tvrdokovů - Zkušební tělesa bez vrubu pro zkoušku rázem v ohybu

Vydána: 2018-06
Cena: 125 Kč

ČSN EN 24003

(42 0775), kat. č. 17954
Propustné spékané kovové materiály. Stanovení velikosti pórů bublinkovou metodou (ISO 4003:1977)

Vydána: 1995-08
Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 4022

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158

tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

(42 0776), kat. č. 509917

Propustné spékané kovové materiály - Stanovení propustnosti tekutin
Vydána: 2020-04
Cena: 230 Kč

4208 Prášková metalurgie

ČSN 42 0800

(42 0800), kat. č. 27810
Kovové prášky. Označování
Vydána: 1990-10
Cena: 190 Kč

ČSN ISO 13947

(42 0801), kat. č. 96879
Kovové prášky - Zkušební metoda stanovení nekovových vměstků v kovových prášcích pomocí vzorku vykovaného z prášku
Vydána: 2015-04
Cena: 190 Kč

ČSN ISO 18549-1

(42 0802), kat. č. 96883
Kovové prášky - Stanovení zdánlivé hustoty a průtokové rychlosti za zvýšených teplot - Část 1: Stanovení zdánlivé hustoty za zvýšených teplot
Vydána: 2015-04
Cena: 190 Kč

ČSN ISO 18549-2

(42 0802), kat. č. 96884
Kovové prášky - Stanovení zdánlivé hustoty a průtokové rychlosti za zvýšených teplot - Část 2: Stanovení průtokové rychlosti za zvýšených teplot
Vydána: 2015-04
Cena: 190 Kč

ČSN 42 0822

(42 0822), kat. č. 27814
Hliníková krupice
Vydána: 1988-08
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0824

(42 0824), kat. č. 27815
Hliníkové prášky pro pyrotechniku a chemický průmysl
Vydána: 1988-08
Cena: 190 Kč

ČSN 42 0825

(42 0825), kat. č. 27816
Hliníkové prášky a pasty pro pórobeton
Vydána: 1986-04
Cena: 355 Kč
Změny: Za 12.88t

ČSN 42 0826

(42 0826), kat. č. 27817
Hliníkové prášky a pasty pigmentové. Technické dodací předpisy
Vydána: 1988-08
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 28080

(42 0848), kat. č. 513258
Tvrdozkoušky - Abrazivní zkoušky tvrdokovů
Vydána: 2021-10
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 11873

(42 0849), kat. č. 96882
Tvrdozkoušky - Stanovení obsahů síry a uhlíku v kobaltových kovových prášcích - Infračervená detekční metoda
Vydána: 2015-04
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 11877

(42 0849), kat. č. 96881
Tvrdozkoušky - Stanovení křemíku v kobaltových kovových prášcích - Fotometrická metoda
Vydána: 2015-04
Cena: 190 Kč

ČSN ISO 17352

(42 0849), kat. č. 96875
Tvrdozkoušky - Stanovení křemíku v kobaltových kovových prášcích atomovou absorpcí v grafitové květi
Vydána: 2015-04

Cena: 125 Kč

ČSN ISO 28079

(42 0850), kat. č. 84769
Tvrdozkoušky - Zkouška houževnatosti podle Palmqvista
Vydána: 2010-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 7625

(42 0851), kat. č. 92648
Spékané kovové materiály s výjimkou tvrdokovů - Příprava vzorků pro chemický rozbor stanovení obsahu uhlíku
Vydána: 2013-04
Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 22068

(42 0852), kat. č. 95763
Spékané kovové materiály odlévané do vstříkovačích forem - Specifikace
Vydána: 2014-08
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 14317

(42 0852), kat. č. 500104
Spékané kovové materiály s výjimkou tvrdokovů - Stanovení meze kluzu v tlaku
Vydána: 2016-06
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 13944

(42 0861), kat. č. 92205
Směsi kovového prášku s mazivem - Stanovení obsahu maziva - Soxhletova extrakční metoda
Vydána: 2013-02
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 4884

(42 0862), kat. č. 509255
převzata vyhlášením ve věstníku
Tvrdozkoušky - Odběr vzorků a zkoušení prášků za použití spékaných zkušebních těles
Vydána: 2020-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 4489

(42 0863), kat. č. 509256
převzata vyhlášením ve věstníku
Tvrdozkoušky - Odběr vzorků a zkoušení
Vydána: 2020-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 3369

(42 0864), kat. č. 86311
Nepropustné slinuté kovové materiály a tvrdokovy - Stanovení měrné hmotnosti
Vydána: 2010-08
Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 3325

(42 0865), kat. č. 57495
převzata vyhlášením ve věstníku
Spékané kovové materiály mimo slinuté karbidy - Stanovení pevnosti v ohybu
Vydána: 2000-03
Cena: 230 Kč
Změny: A1 11.02

ČSN EN ISO 3327

(42 0866), kat. č. 84372
Tvrdozkoušky - Stanovení pevnosti v ohybu
Vydána: 2009-11
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 3326

(42 0867), kat. č. 94312
Slinuté karbidy - Stanovení koercitivity (magnetizace)
Vydána: 2013-12
Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 2738

(42 0868), kat. č. 58351
převzata vyhlášením ve věstníku
Spékané kovové materiály mimo slinuté karbidy - Propustné spékané kovové materiály - Stanovení hustoty, obsahu oleje a otevřené pórovitosti
Vydána: 2000-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN 23878

(42 0869), kat. č. 18381

Tvrdozkoušky - Zkouška tvrdosti podle Vickerse (ISO 3878:1983)

Vydána: 1995-11
Cena: 125 Kč

ČSN EN 23312

(42 0870), kat. č. 20564
Slinuté kovové materiály a slinuté karbidy. Stanovení Youngova modulu pružnosti
Vydána: 1996-12
Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 4499-1

(42 0871), kat. č. 512149
Tvrdozkoušky - Metalografické stanovení mikrostruktury - Část 1: Fotografie mikrostruktury a jejich popis
Vydána: 2021-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 4499-2

(42 0871), kat. č. 512150
Tvrdozkoušky - Metalografické stanovení mikrostruktury - Část 2: Měření velikosti zrn karbidu wolframu
Vydána: 2021-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 4499-3

(42 0871), kat. č. 500217
převzata vyhlášením ve věstníku
Tvrdozkoušky - Metalografické stanovení mikrostruktury - Část 3: Měření charakteristických prvků mikrostruktury u tvrdokovů na bázi Ti (C, N) a WC/kubický karbid
Vydána: 2016-09
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 4499-4

(42 0871), kat. č. 500218
převzata vyhlášením ve věstníku
Tvrdozkoušky - Metalografické stanovení mikrostruktury - Část 4: Charakterizace pórovitosti, uhlíkových defektů a obsahu eta-fáze
Vydána: 2016-09
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 4506

(42 0873), kat. č. 505899
Tvrdozkoušky - Zkouška tlakem
Vydána: 2018-10
Cena: 190 Kč

ČSN EN 24503

(42 0874), kat. č. 17993
Slinuté karbidy. Stanovení obsahu kovových prvků rentgenovou fluorescencí v tuhém roztoku (ISO 4503:1978)
Vydána: 1995-09
Cena: 190 Kč

ČSN EN 24883

(42 0875), kat. č. 18139
Slinuté karbidy. Stanovení obsahu kovových prvků rentgenovou fluorescencí v roztoku (ISO 4883:1978)
Vydána: 1995-10
Cena: 125 Kč

ČSN EN 27627-1

(42 0876), kat. č. 17994
Slinuté karbidy. Chemický rozbor plamenovou atomovou absorpční spektrometrií. Část 1: Všeobecné požadavky (ISO 7627-1:1983)
Vydána: 1995-09
Cena: 125 Kč

ČSN EN 27627-2

(42 0877), kat. č. 17995
Slinuté karbidy. Chemický rozbor plamenovou atomovou absorpční spektrometrií. Část 2: Stanovení vápníku, draslíku, hořčíku a sodíku při obsahách od 0,001% do 0,02% (m/m) (ISO 7627-2:1983)
Vydána: 1995-09
Cena: 125 Kč

ČSN EN 27627-3

(42 0878), kat. č. 17996
Slinuté karbidy. Chemický rozbor plamenovou atomovou absorpční spektrometrií. Část 3: Stanovení kobaltu, železa, manganu a niklu při

obsazích od 0,01% do 0,5% (m/m) (ISO 7627-3:1983)
Vydána: 1995-09
Cena: 125 Kč

ČSN EN 27627-4

(42 0879), kat. č. 17997
Slinuté karbidy. Chemický rozbor plamenovou atomovou absorpční spektrometrií. Část 4: Stanovení molybdenu, titanu a vanadu při obsazích od 0,01% do 0,5% (m/m) (ISO 7627-4:1983)
Vydána: 1995-09
Cena: 125 Kč

ČSN EN 27627-5

(42 0880), kat. č. 17998
Slinuté karbidy. Chemický rozbor plamenovou atomovou absorpční spektrometrií. Část 5: Stanovení kobaltu, železa, manganu, molybden, niklu, titanu a vanadu při obsazích od 0,5% do 2% (m/m) (ISO 7627-5:1983)
Vydána: 1995-09
Cena: 125 Kč

ČSN EN 27627-6

(42 0881), kat. č. 17999
Slinuté karbidy. Chemický rozbor plamenovou atomovou absorpční spektrometrií. Část 6: Stanovení chromu při obsazích od 0,01% do 2% (m/m) (ISO 7627-6:1985)
Vydána: 1995-09
Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 11876

(42 0882), kat. č. 87184
Tvrdokovy - Stanovení vápníku, mědi, železa, draslíku, hořčíku, sodíku, niklu a zinku v kobaltových kovových prášcích - Plamenová atomová absorpční spektrometrická metoda
Vydána: 2010-11
Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 3907

(42 0883), kat. č. 86228
Tvrdokovy - Stanovení obsahu celkového uhlíku - Gravimetrická metoda
Vydána: 2010-07
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 3908

(42 0884), kat. č. 86227
Tvrdokovy - Stanovení obsahu nerozpustného (volného) uhlíku - Gravimetrická metoda
Vydána: 2010-07
Cena: 125 Kč

ČSN EN 23909

(42 0885), kat. č. 20565
Slinuté karbidy. Stanovení kobaltu. Potenciometrická metoda
Vydána: 1996-12
Cena: 125 Kč

ČSN EN 24501

(42 0886), kat. č. 20566
Slinuté karbidy. Stanovení titanu. Fotometrická peroxidová metoda
Vydána: 1996-12
Cena: 190 Kč

ČSN ISO 26482

(42 0887), kat. č. 86651
Tvrdokovy - Stanovení obsahu olova a kadmia
Vydána: 2010-10
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 23519

(42 0888), kat. č. 87398
Spékané kovové materiály s výjimkou tvrdokovů - Měření povrchové drsnosti
Vydána: 2010-12
Cena: 190 Kč

ČSN ISO 14168

(42 0889), kat. č. 96880
Kovové prášky s výjimkou tvrdokovů - Metoda zkoušení infiltračních prášků na bázi mědi
Vydána: 2015-04
Cena: 190 Kč

ČSN 42 0890-1

(42 0890), kat. č. 27821

Zkoušení kovových prášků. Všeobecná ustanovení
Vydána: 1988-08
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0890-12

(42 0890), kat. č. 27824
Zkoušení kovových prášků. Stanovení tvaru částic
Vydána: 1984-01
Cena: 190 Kč

ČSN 42 0890-13

(42 0890), kat. č. 27825
Skúšanie kovových práškov. Určenie veľkosti častíc mikroskopickou metódou
Vydána: 1984-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 3927

(42 0890), kat. č. 504832
Kovové prášky s výjimkou prášků pro tvrdokovy - Stanovení lisovatelnosti při jednoosém tlaku
Vydána: 2018-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 4492

(42 0890), kat. č. 505206
Kovové prášky s výjimkou prášků pro tvrdokovy - Stanovení rozměrových změn spojených s lisováním a spékáním
Vydána: 2018-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 4497

(42 0890), kat. č. 512147
Kovové prášky - Stanovení velikosti částic proséváním za sucha
Vydána: 2021-04
Cena: 190 Kč

ČSN 42 0891-10

(42 0891), kat. č. 27834
Zkoušení spékaných výrobků. Zkouška radiální pevnosti v tlaku
Vydána: 1986-02
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0891-2

(42 0891), kat. č. 27828
Skúšanie spekaných výrobkov. Určenie pevnosti v ťahu
Vydána: 1986-02
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0891-4

(42 0891), kat. č. 27830
Skúšanie spekaných výrobkov. Určenie pevnosti v ohybe
Vydána: 1986-02
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0895-1

(42 0895), kat. č. 27845
Zkoušení hliníkové krupice, prášků a past. Všeobecná ustanovení
Vydána: 1988-04
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0895-10

(42 0895), kat. č. 27854
Zkoušení hliníkové krupice, prášků a past. Stanovení lístkování
Vydána: 1988-04
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0895-11

(42 0895), kat. č. 27855
Zkoušení hliníkové krupice, prášků a past. Stanovení reaktivity
Vydána: 1988-04
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0895-12

(42 0895), kat. č. 27856
Zkoušení hliníkové krupice, prášků a past. Stanovení oxidu hlinitého
Vydána: 1988-04
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0895-13

(42 0895), kat. č. 27857
Zkoušení hliníkové krupice, prášků a past.

Stanovení železa
Vydána: 1988-04
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0895-14

(42 0895), kat. č. 27858
Zkoušení hliníkové krupice, prášků a past. Stanovení křemíku
Vydána: 1988-04
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0895-15

(42 0895), kat. č. 27859
Zkoušení hliníkové krupice, prášků a past. Stanovení mědi
Vydána: 1988-04
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0895-16

(42 0895), kat. č. 27860
Zkoušení hliníkové krupice, prášků a past. Stanovení zinku
Vydána: 1988-04
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0895-17

(42 0895), kat. č. 27861
Zkoušení hliníkové krupice, prášků a past. Stanovení vlhkosti
Vydána: 1988-04
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0895-18

(42 0895), kat. č. 27862
Zkoušení hliníkové krupice, prášků a past. Stanovení sypné hustoty
Vydána: 1988-04
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0895-19

(42 0895), kat. č. 27863
Zkoušení hliníkové krupice, prášků a past. Stanovení smáčivosti prášků a past ve vodě
Vydána: 1988-04
Cena: 32 Kč

ČSN 42 0895-2

(42 0895), kat. č. 27846
Zkoušení hliníkové krupice, prášků a past. Odběr a příprava vzorků
Vydána: 1988-04
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0895-20

(42 0895), kat. č. 27864
Zkoušení hliníkové krupice, prášků a past. Stanovení stability vodní suspenze
Vydána: 1988-04
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0895-3

(42 0895), kat. č. 27847
Zkoušení hliníkové krupice, prášků a past. Stanovení aktivního hliníku
Vydána: 1988-04
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0895-4

(42 0895), kat. č. 27848
Zkoušení hliníkové krupice, prášků a past. Stanovení mlecích přísad
Vydána: 1988-04
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0895-5

(42 0895), kat. č. 27849
Zkoušení hliníkové krupice, prášků a past. Stanovení zbytků na síťě
Vydána: 1988-04
Cena: 125 Kč

ČSN 42 0895-6

(42 0895), kat. č. 27850
Zkoušení hliníkové krupice, prášků a past. Stanovení těkavých látek a sušiny
Vydána: 1988-04
Cena: 65 Kč

ČSN 42 0895-7

(42 0895), kat. č. 27851
Zkoušení hliníkové krupice, prášků a past. Stanovení kapalných podílů
Vydána: 1988-04

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Cena: 65 Kč

ČSN 42 0895-8

(42 0895), kat. č. 27852
Zkoušení hliníkové krupice, prášků a past.
Stanovení hliníku
Vydána: 1988-04
Cena: 32 Kč

ČSN 42 0895-9

(42 0895), kat. č. 27853
Zkoušení hliníkové krupice, prášků a past.
Stanovení krycí schopnosti
Vydána: 1988-04
Cena: 125 Kč

4209 Výrobky z ocelí a oceli na odlitky a litiny. Technické dodací předpisy.

Ukazatele jakosti. Rozměry

ČSN 42 0901

(42 0901), kat. č. 27865
Oceli nízkolegované konstrukční
Vydána: 1985-11
Cena: 190 Kč

ČSN EN 10025-1

(42 0904), kat. č. 73956
Výrobky válcované za tepla z konstrukčních ocelí
- Část 1: Všeobecné technické dodací podmínky
Vydána: 2005-09
Cena: 370 Kč
Změny: Oprava 1 3.11t

ČSN EN 10025-2

(42 0904), kat. č. 510273
Výrobky válcované za tepla z konstrukčních ocelí
- Část 2: Technické dodací podmínky pro nelegované konstrukční oceli
Vydána: 2020-11
Cena: 440 Kč

ČSN EN 10025-3

(42 0904), kat. č. 510454
Výrobky válcované za tepla z konstrukčních ocelí
- Část 3: Technické dodací podmínky pro normalizačně žíhané/normalizačně válcované svařitelné jemnozrnné konstrukční oceli
Vydána: 2020-11
Cena: 350 Kč

ČSN EN 10025-4 +A1

(42 0904), kat. č. 517172
Výrobky válcované za tepla z konstrukčních ocelí
- Část 4: Technické dodací podmínky pro termomechanicky válcované svařitelné jemnozrnné konstrukční oceli
Vydána: 2023-06
Cena: 350 Kč

ČSN EN 10025-5

(42 0904), kat. č. 510578
Výrobky válcované za tepla z konstrukčních ocelí
- Část 5: Technické dodací podmínky pro konstrukční oceli se zvýšenou odolností proti atmosférické korozi
Vydána: 2020-11
Cena: 440 Kč

ČSN EN 10025-6 +A1

(42 0904), kat. č. 517173
Výrobky válcované za tepla z konstrukčních ocelí
- Část 6: Technické dodací podmínky pro ploché výrobky z ocelí s vyšší mezí kluzu v zušlechtném stavu
Vydána: 2023-06
Cena: 340 Kč

TNI CEN/TR 10347

(42 0904), kat. č. 79271
Pokyny pro tváření konstrukčních ocelí
Vydána: 2007-09
Cena: 190 Kč

ČSN EN 10021

(42 0905), kat. č. 78924
Všeobecné technické dodací podmínky pro ocelové výrobky
Vydána: 2007-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 10225-1

(42 0906), kat. č. 510662

Svařitelné konstrukční oceli pro ropná zařízení ukotvená při pobřeží - Technické dodací podmínky - Část 1: Plechy
Vydána: 2021-04
Cena: 550 Kč

ČSN EN 10225-2

(42 0906), kat. č. 510868
Svařitelné konstrukční oceli pro ropná zařízení ukotvená při pobřeží - Technické dodací podmínky - Část 2: Profily
Vydána: 2021-04
Cena: 440 Kč

ČSN EN 10225-3

(42 0906), kat. č. 510881
Svařitelné konstrukční oceli pro ropná zařízení ukotvená při pobřeží - Technické dodací podmínky - Část 3: Za tepla tvářené duté profily
Vydána: 2021-04
Cena: 550 Kč

ČSN EN 10225-4

(42 0906), kat. č. 510907
Svařitelné konstrukční oceli pro ropná zařízení ukotvená při pobřeží - Technické dodací podmínky - Část 4: Za studena tvářené svařované duté profily
Vydána: 2021-04
Cena: 550 Kč

ČSN EN 10207

(42 0907), kat. č. 506281
Oceli pro jednoduché tlakové nádoby - Technické dodací požadavky pro plechy, pásy a tyče
Vydána: 2018-12
Cena: 340 Kč

ČSN EN 10130

(42 0908), kat. č. 78949
Ploché výrobky z hlubokotažných ocelí válcované za studena k tváření za studena - Technické dodací podmínky
Vydána: 2007-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 10152

(42 0911), kat. č. 503496
Ocelové ploché výrobky válcované za studena elektrolyticky pozinkované pro tváření za studena - Technické dodací podmínky
Vydána: 2017-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN 10202

(42 0914), kat. č. 516435
Za studena válcované pocínované plechy - Elektrolyticky pocínovaný a chromem / oxidem chromu pochromovaný ocelový plech
Vydána: 2023-02
Cena: 550 Kč

ČSN EN 10205

(42 0916), kat. č. 503535
Za studena tvářené výrobky z pocínovaných plechů - Černý nepocínovaný plech
Vydána: 2017-10
Cena: 340 Kč

ČSN EN 10302

(42 0917), kat. č. 81761
Žáropevné oceli, niklové a kobaltové slitiny
Vydána: 2008-08
Cena: 550 Kč

ČSN EN 10169

(42 0923), kat. č. 516434
Ocelové ploché výrobky kontinuálně povlakované organickými povlaky (svitky s povlakem) - Technické dodací podmínky
Vydána: 2023-02
Cena: 350 Kč

ČSN EN 10271

(42 0924), kat. č. 57483
Ocelové ploché výrobky elektrolyticky pokovené slitinou zinek-nikl (ZN) - Technické dodací podmínky
Vydána: 2002-07
Cena: 340 Kč

ČSN EN 10088-1

(42 0927), kat. č. 96859

Korozivzdorné oceli - Část 1: Přehled korozivzdorných ocelí
Vydána: 2015-04
Cena: 590 Kč

ČSN EN 10088-2

(42 0927), kat. č. 96888
Korozivzdorné oceli - Část 2: Technické dodací podmínky pro plechy a pásy z ocelí odolných korozi pro obecné použití
Vydána: 2015-04
Cena: 550 Kč

ČSN EN 10088-3

(42 0927), kat. č. 97017
Korozivzdorné oceli - Část 3: Technické dodací podmínky pro polotovary, tyče, válcované dráty, profily a lesklé výrobky z ocelí odolných korozi pro obecné použití
Vydána: 2015-04
Cena: 590 Kč
Změny: Oprava 1 4.20t

ČSN EN 10088-4

(42 0927), kat. č. 84617
Korozivzdorné oceli - Část 4: Technické dodací podmínky pro plech a pás z ocelí odolných korozi pro použití ve stavebnictví
Vydána: 2010-01
Cena: 550 Kč

ČSN EN 10088-5

(42 0927), kat. č. 84379
Korozivzdorné oceli - Část 5: Technické dodací podmínky pro tyče, drát, profily a lesklé výrobky z ocelí odolných korozi pro použití ve stavebnictví
Vydána: 2010-01
Cena: 570 Kč

ČSN EN ISO 683-1

(42 0931), kat. č. 508268
Oceli pro tepelné zpracování, oceli legované a oceli automatové - Část 1: Nelegované oceli k zušlechťování
Vydána: 2019-09
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 683-2

(42 0931), kat. č. 509228
Oceli pro tepelné zpracování, oceli legované a oceli automatové - Část 2: Legované oceli k zušlechťování
Vydána: 2020-01
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 683-3

(42 0931), kat. č. 515550
Oceli pro tepelné zpracování, oceli legované a oceli automatové - Část 3: Oceli k nauhličování následným zakalením
Vydána: 2022-09
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 683-4

(42 0931), kat. č. 507249
Oceli pro tepelné zpracování, oceli legované a oceli automatové - Část 4: Oceli automatové
Vydána: 2019-04
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 683-5

(42 0931), kat. č. 513614
Oceli pro tepelné zpracování, oceli legované a oceli automatové - Část 5: Oceli k nitridování
Vydána: 2021-12
Cena: 340 Kč

ČSN EN 10028-1

(42 0937), kat. č. 504921
Ploché výrobky z ocelí pro tlakové účely - Část 1: Obecné požadavky
Vydána: 2018-05
Cena: 340 Kč

ČSN EN 10028-2

(42 0937), kat. č. 505022
Ploché výrobky z ocelí pro tlakové účely - Část 2: Nelegované a legované oceli se stanovenými vlastnostmi pro vyšší teploty
Vydána: 2018-05

Cena: 350 Kč

ČSN EN 10028-3

(42 0937), kat. č. 505023

Ploché výrobky z ocelí pro tlakové účely - Část 3:
Svařitelné jemnozrnné oceli, normalizačně
žíhané

Vydána: 2018-05

Cena: 340 Kč

ČSN EN 10028-4

(42 0937), kat. č. 505041

Ploché výrobky z ocelí pro tlakové účely - Část 4:
Oceli legované niklem s předepsanými
vlastnostmi při nízkých teplotách

Vydána: 2018-05

Cena: 230 Kč

ČSN EN 10028-5

(42 0937), kat. č. 505040

Ploché výrobky z ocelí pro tlakové účely - Část 5:
Svařitelné jemnozrnné oceli termomechanicky
válcované

Vydána: 2018-05

Cena: 230 Kč

ČSN EN 10028-6

(42 0937), kat. č. 505042

Ploché výrobky z ocelí pro tlakové účely - Část 6:
Svařitelné jemnozrnné oceli, zušlechtěné

Vydána: 2018-05

Cena: 230 Kč

ČSN EN 10028-7

(42 0937), kat. č. 501666

Ploché výrobky z ocelí pro tlakové účely - Část 7:
Korozivzdorné oceli

Vydána: 2017-03

Cena: 570 Kč

ČSN EN 10090

(42 0944), kat. č. 55497

Oceli a slitiny na ventily pro spalovací motory

Vydána: 2000-04

Cena: 340 Kč

ČSN EN 10267

(42 0945), kat. č. 54167

Feriticko-perlitické oceli vytvrditelné z teploty
tváření

Vydána: 2000-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 10095

(42 0946), kat. č. 58617

Oceli a niklové slitiny žáruvzdorné

Vydána: 2000-09

Cena: 350 Kč

ČSN EN 10268 +A1

(42 0946), kat. č. 95132

Ploché výrobky z ocelí s vyšší mezí kluzu
válcované za studena k tváření za studena -
Technické dodací podmínky

Vydána: 2014-04

Cena: 230 Kč

ČSN EN 10269

(42 0947), kat. č. 95186

Oceli a niklové slitiny na upevňovací prvky pro
použití při zvýšených a/nebo nízkých teplotách

Vydána: 2014-05

Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 4957

(42 0949), kat. č. 509364

Nástrojové oceli

Vydána: 2020-02

Cena: 350 Kč

ČSN EN 1563

(42 0951), kat. č. 506137

převzata vyhlášením ve věstníku
Slévárství - Litina s kuličkovým grafitem

Vydána: 2019-02

Cena: 550 Kč

ČSN EN 10293

(42 0952), kat. č. 98512

Slévárství - Oceli na odlitky pro obecné použití

Vydána: 2015-11

Cena: 340 Kč

ČSN EN 1561

(42 0953), kat. č. 90595

Slévárství - Litiny s lupínkovým grafitem

Vydána: 2012-06

Cena: 350 Kč

ČSN 42 0954

(42 0954), kat. č. 27869

Nízkolegovaná ocel na odlitky. Značky

Vydána: 1985-11

Cena: 230 Kč

ČSN EN 1562

(42 0955), kat. č. 507616

převzata vyhlášením ve věstníku
Slévárství - Temperované litiny

Vydána: 2019-09

Cena: 340 Kč

ČSN 42 0956

(42 0956), kat. č. 27871

Ocel pro vyšší teploty na odlitky. Značky

Vydána: 1989-08

Cena: 190 Kč

ČSN EN 10295

(42 0956), kat. č. 66505

převzata vyhlášením ve věstníku
Odlitky ze žáruvzdorných ocelí

Vydána: 2003-06

Cena: 230 Kč

ČSN EN 10283

(42 0957), kat. č. 508690

Odlitky z korozivzdorných ocelí

Vydána: 2019-11

Cena: 230 Kč

ČSN EN 16079

(42 0957), kat. č. 90706

Slévárství - Litina s vermikulárním
(kompaktním) grafitem

Vydána: 2012-06

Cena: 340 Kč

ČSN EN 13835

(42 0958), kat. č. 91032

Slévárství - Austenitické litiny

Vydána: 2012-10

Cena: 350 Kč

ČSN EN 1564

(42 0960), kat. č. 90599

Slévárství - Ausferitická litina s kuličkovým
grafitem

Vydána: 2012-06

Cena: 350 Kč

ČSN EN 12513

(42 0961), kat. č. 88969

Slévárství - Otěruvzdorné litiny

Vydána: 2011-12

Cena: 230 Kč

ČSN EN 16124

(42 0962), kat. č. 91983

Slévárství - Nízkolegovaná feritická litina s
kuličkovým grafitem pro použití za zvýšených
teplot

Vydána: 2012-12

Cena: 350 Kč

ČSN EN 16482

(42 0963), kat. č. 96524

Slévárství - Plynule odlévané litinové tyče

Vydána: 2015-01

Cena: 340 Kč

4210 Výrobky z ocelí. Technické dodací

předpisy

ČSN EN 10164

(42 1001), kat. č. 507996

Výrobky z ocelí se zlepšenými deformačními
vlastnostmi kolmo k povrchu výrobku -
Technické dodací podmínky

Vydána: 2019-07

Cena: 230 Kč

ČSN EN 10359

(42 1002), kat. č. 501491

Laserem svařované předlisky z tenkých
ocelových plechů - Technické dodací podmínky

Vydána: 2017-01

Cena: 230 Kč

ČSN EN 10288

(42 1010), kat. č. 65655

převzata vyhlášením ve věstníku
Ocelové trubky a tvarovky pro konstrukce
zakotvené v pobřežních vodách - Vnější
dvouvrstvé polyethylenové povlaky

Vydána: 2003-01

Cena: 550 Kč

ČSN EN 10289

(42 1011), kat. č. 71236

Ocelové trubky a tvarovky pro potrubí uložená v
zemi nebo ve vodě - Vnější nátěrové epoxidové a
modifikované epoxidové povlaky

Vydána: 2004-12

Cena: 440 Kč

ČSN EN 10290

(42 1013), kat. č. 71235

Ocelové trubky a tvarovky pro potrubí uložená v
zemi nebo ve vodě - Vnější nátěrové
polyuretanové a modifikované polyuretanové
povlaky

Vydána: 2004-12

Cena: 440 Kč

ČSN EN 10310

(42 1014), kat. č. 71330

Ocelové trubky a tvarovky na potrubí v
pobřežních vodách a na pevnině - Vnitřní a vnější
polyamidové práškové povlaky

Vydána: 2004-11

Cena: 350 Kč

ČSN EN 10301

(42 1015), kat. č. 69756

převzata vyhlášením ve věstníku
Ocelové trubky a tvarovky pro konstrukce
zakotvené v pobřežních vodách - Vnitřní povlaky
pro snížení tření při přepravě neagresivních
plynů

Vydána: 2004-05

Cena: 350 Kč

ČSN EN 10294-1

(42 1016), kat. č. 75456

Duté ocelové tyče určené k obrábění - Technické
dodací podmínky - Část 1: Nelegované a legované
oceli

Vydána: 2006-04

Cena: 350 Kč

ČSN EN 10298

(42 1018), kat. č. 75604

Ocelové trubky a armatury pro potrubí uložené v
zemi a ve vodě - Vnitřní izolační výstelka
cementovou maltou

Vydána: 2006-04

Cena: 340 Kč

ČSN EN 10300

(42 1019), kat. č. 75749

Ocelové trubky a tvarovky pro potrubí uložená v
zemi nebo ve vodě - Za tepla aplikované asfaltové
hmoty pro vnější povlaky

Vydána: 2006-05

Cena: 440 Kč

ČSN EN 10120

(42 1020), kat. č. 504920

Ocelové plechy a pásy pro svařované lahve na
plyn

Vydána: 2018-05

Cena: 190 Kč

ČSN EN 10339

(42 1021), kat. č. 79211

Ocelové trubky pro potrubí uložená v zemi nebo
ve vodě - Vnitřní výstelka epoxidovou pryskyřicí
na ochranu proti korozi

Vydána: 2007-08

Cena: 230 Kč

ČSN EN 10238

(42 1025), kat. č. 84781

Výrobky z konstrukčních ocelí automaticky
tryskané a automaticky opatřené ochranným
výrobním základním povlakem

Vydána: 2009-12

Cena: 230 Kč

ČSN EN 10273

(42 1030), kat. č. 501689
Tyče válcované za tepla ze svařitelných ocelí se zaručenými vlastnostmi při vyšších teplotách pro tlakové účely
Vydána: 2017-03
Cena: 350 Kč

ČSN EN 10272

(42 1031), kat. č. 501662
Tyče z korozivzdorných ocelí pro tlakové účely
Vydána: 2017-02
Cena: 440 Kč

ČSN EN 10080

(42 1039), kat. č. 74826
Ocel pro výztuž do betonu - Svařitelná betonářská ocel - Všeobecně
Vydána: 2005-12
Cena: 570 Kč

ČSN EN 10348-2

(42 1039), kat. č. 514599
Ocel pro výztuž do betonu - Pozinkovaná betonářská ocel - Část 2: Pozinkované ocelové výrobky pro vyztužování betonu
Vydána: 2022-04
Cena: 190 Kč

ČSN EN 10089

(42 1040), kat. č. 68885
Oceli válcované za tepla na zušlechtněné pružiny - Technické dodací podmínky
Vydána: 2006-02
Cena: 350 Kč

ČSN EN 10151

(42 1041), kat. č. 68883
Pásky z korozivzdorných ocelí na pružiny - Technické dodací podmínky
Vydána: 2006-02
Cena: 350 Kč

ČSN EN 10294-2

(42 1042), kat. č. 90922
Duté tyče k obrábění - Technické dodací podmínky - Část 2: Korozivzdorné oceli a niklové slitiny se zvláštními vlastnostmi obrobitelnosti
Vydána: 2012-08
Cena: 340 Kč

ČSN EN 10217-1

(42 1043), kat. č. 511648
Svařované ocelové trubky pro tlakové účely - Technické dodací podmínky - Část 1: Elektricky svařované a pod tavidlem obloukově svařované trubky z nelegovaných ocelí se stanovenými vlastnostmi při okolní teplotě
Vydána: 2021-10
Cena: 440 Kč

ČSN EN 10217-2

(42 1043), kat. č. 511673
Svařované ocelové trubky pro tlakové účely - Technické dodací podmínky - Část 2: Elektricky svařované trubky z nelegovaných a legovaných ocelí se zaručenými vlastnostmi při zvýšených teplotách
Vydána: 2021-10
Cena: 350 Kč

ČSN EN 10217-3

(42 1043), kat. č. 511861
Svařované ocelové trubky pro tlakové účely - Technické dodací podmínky - Část 3: Elektricky svařované a obloukově svařované trubky pod tavidlem z jemnozrnné legované oceli a s předepsanými vlastnostmi při pokojové teplotě, zvýšených a nízkých teplotách
Vydána: 2021-10
Cena: 550 Kč

ČSN EN 10217-4

(42 1043), kat. č. 511828
Svařované ocelové trubky pro tlakové účely - Technické dodací podmínky - Část 4: Elektricky svařované trubky z nelegovaných ocelí se zaručenými vlastnostmi při nízkých teplotách
Vydána: 2021-10
Cena: 350 Kč

ČSN EN 10217-5

(42 1043), kat. č. 511829
Svařované ocelové trubky pro tlakové účely - Technické dodací podmínky - Část 5: Pod tavidlem obloukově svařované trubky z nelegovaných a legovaných ocelí se stanovenými vlastnostmi při zvýšených teplotách
Vydána: 2021-10
Cena: 440 Kč

ČSN EN 10217-6

(42 1043), kat. č. 511830
Svařované ocelové trubky pro tlakové účely - Technické dodací podmínky - Část 6: Pod tavidlem obloukově svařované trubky z nelegovaných ocelí se zaručenými vlastnostmi při nízkých teplotách
Vydána: 2021-10
Cena: 440 Kč

ČSN EN 10217-7

(42 1043), kat. č. 513530
Svařované ocelové trubky pro tlakové účely - Technické dodací podmínky - Část 7: Trubky z korozivzdorných ocelí
Vydána: 2021-12
Cena: 440 Kč

ČSN EN 10210-1

(42 1051), kat. č. 76922
Duté profily tvářené za tepla z nelegovaných a jemnozrnných konstrukčních ocelí - Část 1: Technické dodací podmínky
Vydána: 2006-10
Cena: 350 Kč

ČSN EN 10219-1

(42 1052), kat. č. 77087
Svařované duté profily z konstrukčních nelegovaných a jemnozrnných ocelí, tvářené za studena - Část 1: Technické dodací podmínky
Vydána: 2006-11
Cena: 370 Kč
Změny: Oprava 1 3.11t

ČSN EN 10162

(42 1053), kat. č. 72158
Ocelové profily tvářené za studena - Technické dodací podmínky - Mezní úchytky rozměrů a tolerance tvaru
Vydána: 2005-03
Cena: 340 Kč

ČSN EN 10248-1

(42 1066), kat. č. 26664
Štětovnice válcované za tepla z nelegovaných ocelí - Část 1: Technické dodací podmínky
Vydána: 1998-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN 10248-1

(42 1066), kat. č. 517420
převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se překlad
Štětovnice válcované za tepla - Část 1: Technické dodací podmínky
Vydána: 2023-09
Cena: 350 Kč

ČSN EN 10249-1

(42 1067), kat. č. 42050
Štětovnice tvářené za studena z nelegovaných ocelí - Část 1: Technické dodací podmínky
Vydána: 1998-04
Cena: 350 Kč

ČSN EN 10264-1

(42 1072), kat. č. 90927
Ocelový drát a výrobky z drátu - Ocelové dráty na lana - Část 1: Všeobecné požadavky
Vydána: 2012-08
Cena: 190 Kč

ČSN EN 10264-2

(42 1072), kat. č. 515373
Ocelový drát a výrobky z drátu - Ocelové dráty na lana - Část 2: Dráty z nelegovaných ocelí tažené za studena na výrobu lan pro obecné použití
Vydána: 2022-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN 10264-3

(42 1072), kat. č. 90924

Ocelový drát a výrobky z drátu - Ocelové dráty na lana - Část 3: Kruhové a tvarové dráty z nelegovaných ocelí pro vysoké namáhání
Vydána: 2012-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN 10264-4

(42 1072), kat. č. 91057
Ocelový drát a výrobky z drátu - Ocelové dráty na lana - Část 4: Dráty z korozivzdorných ocelí
Vydána: 2012-08
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 16120-1

(42 1075), kat. č. 504017
Válcovaný drát z nelegované oceli k přepracování na tažený drát - Část 1: Obecné požadavky
Vydána: 2018-02
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 16120-2

(42 1075), kat. č. 503641
Válcovaný drát z nelegované oceli k přepracování na tažený drát - Část 2: Specifické požadavky na drát k obecnému použití
Vydána: 2017-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 16120-3

(42 1075), kat. č. 89841
Válcovaný drát z nelegované oceli k přepracování na tažený drát - Část 3: Specifické požadavky pro dráty z nízkouhlíkaté neuklidněné a částečně uklidněné oceli
Vydána: 2012-01
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 16120-4

(42 1075), kat. č. 504016
Válcovaný drát z nelegované oceli k přepracování na tažený drát - Část 4: Specifické požadavky na drát speciálního použití
Vydána: 2018-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN 10263-1

(42 1079), kat. č. 506224
Ocelové dráty válcované, tyče a dráty tažené pro pěstování a protlačování za studena - Část 1: Obecné technické dodací podmínky
Vydána: 2019-01
Cena: 340 Kč

ČSN EN 10263-2

(42 1079), kat. č. 506434
Ocelové dráty válcované, tyče a dráty tažené pro pěstování a protlačování za studena - Část 2: Technické dodací podmínky pro oceli neurčené k tepelnému zpracování po zpracování za studena
Vydána: 2019-01
Cena: 210 Kč
Změny: Oprava 1 5.19t

ČSN EN 10263-3

(42 1079), kat. č. 506435
Ocelové dráty válcované, tyče a dráty tažené pro pěstování a protlačování za studena - Část 3: Technické dodací podmínky pro oceli k cementování
Vydána: 2019-01
Cena: 360 Kč
Změny: Oprava 1 5.19t

ČSN EN 10263-4

(42 1079), kat. č. 506214
Ocelové dráty válcované, tyče a dráty tažené pro pěstování a protlačování za studena - Část 4: Technické dodací podmínky pro oceli ke kalení a popouštění
Vydána: 2019-01
Cena: 360 Kč
Změny: Oprava 1 5.19t

ČSN EN 10263-5

(42 1079), kat. č. 506213
Ocelové dráty válcované, tyče a dráty tažené pro pěstování a protlačování za studena - Část 5: Technické dodací podmínky pro korozivzdorné oceli
Vydána: 2019-01
Cena: 250 Kč
Změny: Oprava 1 5.19t

ČSN EN 10149-1

(42 1090), kat. č. 94329
Ploché výrobky válcované za tepla z oceli s vyšší
mezi kluzu pro tváření za studena - Část 1:
Obecné technické dodací podmínky
Vydána: 2013-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN 10149-2

(42 1090), kat. č. 94326
Ploché výrobky válcované za tepla z oceli s vyšší
mezi kluzu pro tváření za studena - Část 2:
Technické dodací podmínky pro
termomechanicky válcované oceli
Vydána: 2013-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN 10149-3

(42 1090), kat. č. 94325
Ploché výrobky válcované za tepla z oceli s vyšší
mezi kluzu pro tváření za studena - Část 3:
Technické dodací podmínky pro normalizačně
žíhané nebo normalizačně válcované oceli
Vydána: 2013-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN 10111

(42 1096), kat. č. 82045
Plech a pásy z nízkouhlíkových
(hlubokotažných) ocelí kontinuálně válcované za
tepla k tváření za studena - Technické dodací
podmínky
Vydána: 2008-10
Cena: 230 Kč

4211 Feroslitiny. Slitiny dezoxidací.

Technické dodací předpisy

ČSN 42 1110

(42 1110), kat. č. 27873
Ferozliatiny, kovový chróm a mangán. Všeobecné
požadavky na odber a přípravu vzoriek na
chemický rozbor
Vydána: 1988-04
Cena: 340 Kč

ČSN 42 1111

(42 1111), kat. č. 27874
Chrom kovový. Metody odběru a přípravy vzorků
pro chemický a fyzikálně-chemický rozbor
Vydána: 1985-11
Cena: 190 Kč

ČSN 42 1112

(42 1112), kat. č. 27875
Mangan kovový a nitridovaný. Metody odběru a
příprava vzorků pro chemický a
fyzikálně-chemický rozbor
Vydána: 1986-12
Cena: 190 Kč

ČSN 42 1190

(42 1190), kat. č. 27876
Slitiny hliníku pro dezoxidaci. Technické dodací
předpisy
Vydána: 1987-08
Cena: 125 Kč

4212 Surové železo. Odlitky z oceli a slitin.

Kokily. Technické dodací předpisy

ČSN 42 1210

(42 1210), kat. č. 3708
Litina ocel. Vzorkování technického železa pro
chemický rozbor
Vydána: 1978-06
Cena: 190 Kč

ČSN 42 1211

(42 1211), kat. č. 27877
Vzorkování technického železa pro chemickou a
spektrometrickou analýzu z litých vzorků
Vydána: 1986-04
Cena: 125 Kč

ČSN 42 1221

(42 1221), kat. č. 3709
Slévárenské surové železo. Technické dodací
předpisy
Vydána: 1971-07
Cena: 65 Kč

ČSN 42 1240

(42 1240), kat. č. 3710
Vady odlitků. Názvosloví a třídění vad
Vydána: 1964-04
Cena: 440 Kč

ČSN 42 1251

(42 1251), kat. č. 3711
Přesné lité ocelové odlitky. Technické dodací
předpisy
Vydána: 1979-02
Cena: 230 Kč
Změny: Za 3.90

ČSN EN 1559-1

(42 1260), kat. č. 89130
Slévárenství - Technické dodací podmínky - Část
1: Všeobecné
Vydána: 2011-12
Cena: 340 Kč

ČSN EN 1559-3

(42 1260), kat. č. 90598
Slévárenství - Technické dodací podmínky - Část
3: Doplňkové požadavky na litinové odlitky
Vydána: 2012-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1559-2

(42 1261), kat. č. 97125
Slévárenství - Technické dodací podmínky - Část
2: Doplňkové požadavky na ocelové odlitky
Vydána: 2015-04
Cena: 340 Kč

ČSN EN 10213 +A1

(42 1262), kat. č. 502416
Ocelové odlitky pro tlakové účely
Vydána: 2017-06
Cena: 350 Kč

ČSN EN 10349

(42 1264), kat. č. 86226
Ocelové odlitky - Austenitické manganové
ocelové odlitky
Vydána: 2010-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN 10340

(42 1270), kat. č. 80877
převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se
překlad
Ocelové odlitky pro stavebnictví
Vydána: 2008-06
Cena: 340 Kč

4213 Těžké a lehké neželezné kovy.

Technické dodací předpisy

ČSN 42 1300

(42 1300), kat. č. 501725
Těžké neželezné kovy a jejich slitiny - Přehled a
příklady použití
Vydána: 2017-04
Cena: 570 Kč

ČSN P CEN/TS 13388

(42 1301), kat. č. 512037
Měď a slitiny mědi - Přehled chemického složení
a výrobků
Vydána: 2021-03
Cena: 550 Kč

ČSN 42 1303

(42 1303), kat. č. 27882
Neželezné kovy a slitiny. Všeobecné požadavky k
odběru a přípravě vzorků pro chemický rozbor
Vydána: 1986-03
Cena: 254 Kč
Změny: Z1 7.99t, Z2 8.00t

ČSN EN 12060

(42 1303), kat. č. 56102
Zinek a slitiny zinku - Metody odběru vzorků -
Specifikace
Vydána: 1999-07
Cena: 190 Kč

ČSN 42 1304

(42 1304), kat. č. 27883
Hutní předvýrobky a výrobky z neželezných kovů
a jejich slitin. Označování

Vydána: 1989-04

Cena: 125 Kč

ČSN 42 1305

(42 1305), kat. č. 27884
Barevné označování neželezných kovů a jejich
slitin. Všeobecná ustanovení
Vydána: 1989-07
Cena: 125 Kč

ČSN EN 1655

(42 1306), kat. č. 55294
Měď a slitiny mědi - Prohlášení o shodě
Vydána: 1999-08
Cena: 190 Kč

ČSN 42 1307

(42 1307), kat. č. 27885
Barevné označování mědi a slitin mědi. Barevné
odstíny
Vydána: 1989-07
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1412

(42 1308), kat. č. 502411
Měď a slitiny mědi - Evropský systém číselného
označování
Vydána: 2017-06
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1173

(42 1309), kat. č. 82556
Měď a slitiny mědi - Označování stavů
Vydána: 2009-01
Cena: 125 Kč

ČSN EN 1978

(42 1311), kat. č. 516778
Měď a slitiny mědi - Měděné katody
Vydána: 2023-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1977

(42 1313), kat. č. 93536
Měď a slitiny mědi - Dráty pro tažení z mědi
Vydána: 2013-08
Cena: 340 Kč

ČSN EN 1652

(42 1316), kat. č. 56958
Měď a slitiny mědi - Desky, plechy, pásy a
kotouče pro všeobecné použití
Vydána: 2000-05
Cena: 460 Kč
Změny: Oprava 1 3.04t

ČSN EN 12166

(42 1318), kat. č. 502567
Měď a slitiny mědi - Dráty pro všeobecné použití
Vydána: 2017-06
Cena: 350 Kč

ČSN EN 12163

(42 1319), kat. č. 501680
Měď a slitiny mědi - Tyče pro všeobecné použití
Vydána: 2017-02
Cena: 350 Kč

ČSN EN 12449 +A1

(42 1320), kat. č. 509841
Měď a slitiny mědi - Trubky bezešvé kruhové pro
všeobecné použití
Vydána: 2020-03
Cena: 440 Kč

ČSN EN 13148

(42 1323), kat. č. 88081
Měď a slitiny mědi - Pásy žárově pocínované
Vydána: 2011-04
Cena: 440 Kč

ČSN EN 14436

(42 1324), kat. č. 72268
Měď a slitiny mědi - Pásy elektrolyticky
pocínované
Vydána: 2005-03
Cena: 440 Kč

ČSN EN 12167

(42 1326), kat. č. 502565
Měď a slitiny mědi - Profily a ploché tyče pro
všeobecné použití
Vydána: 2017-06
Cena: 440 Kč

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

ČSN EN 12164

(42 1327), kat. č. 501679
Měď a slitiny mědi - Tyče pro třískové obrábění
Vydána: 2017-02
Cena: 350 Kč

ČSN EN 12168

(42 1328), kat. č. 502566
Měď a slitiny mědi - Duté tyče pro třískové obrábění
Vydána: 2017-06
Cena: 350 Kč

ČSN EN 12861

(42 1330), kat. č. 506028
Měď a slitiny mědi - Odpad
Vydána: 2018-10
Cena: 350 Kč

ČSN 42 1331

(42 1331), kat. č. 27892
Odpady neželezných kovů a jejich slitin
Vydána: 1990-08
Cena: 437 Kč
Změny: Z1 6.01t, Z2 12.03t

ČSN 42 1332

(42 1332), kat. č. 27893
Plech, pásy a anody z niklu a ze slitin niklu.
Technické dodací předpisy
Vydána: 1984-02
Cena: 190 Kč

ČSN 42 1333

(42 1333), kat. č. 27894
Anody z kadmia. Technické dodací předpisy
Vydána: 1986-08
Cena: 65 Kč

ČSN 42 1334

(42 1334), kat. č. 27895
Dráty z niklu a slitin niklu. Technické dodací předpisy
Vydána: 1991-05
Cena: 230 Kč

ČSN 42 1350

(42 1350), kat. č. 27897
Plech, pásy, pruhy a fólie z olova a slitin olova.
Technické dodací předpisy
Vydána: 1984-08
Cena: 125 Kč

ČSN EN 12588

(42 1351), kat. č. 78909
Olovo a slitiny olova - Válcované plechy z olova pro stavebnictví
Vydána: 2007-07
Cena: 190 Kč

ČSN 42 1352

(42 1352), kat. č. 3718
Dráty kruhové z olova a slitin olova. Technické dodací předpisy
Vydána: 1976-08
Cena: 230 Kč

ČSN 42 1354

(42 1354), kat. č. 3719
Lisované pásy z olova a slitin olova. Technické dodací předpisy
Vydána: 1976-08
Cena: 65 Kč

ČSN 42 1355

(42 1355), kat. č. 3720
Trubky kruhové z olova a slitin olova. Technické dodací předpisy
Vydána: 1976-08
Cena: 125 Kč

ČSN 42 1360

(42 1360), kat. č. 27898
Pásy, pruhy, anody a fólie z cínu a slitin cínu.
Technické dodací předpisy
Vydána: 1984-08
Cena: 125 Kč

ČSN 42 1362

(42 1362), kat. č. 3721
Dráty kruhové z cínu. Technické dodací předpisy
Vydána: 1976-08
Cena: 65 Kč

ČSN EN 610

(42 1363), kat. č. 51926
Cín a slitiny cínu - Cínové ingoty
Vydána: 1998-05
Cena: 190 Kč

ČSN 42 1364

(42 1364), kat. č. 3722
Trubky kruhové z cínu. Technické dodací předpisy
Vydána: 1976-08
Cena: 65 Kč

ČSN EN 611-1

(42 1365), kat. č. 51925
Cín a slitiny cínu - Tvrdý cín a výrobky z tvrdého cínu - Část 1: Tvrdý cín
Vydána: 1998-05
Cena: 190 Kč

ČSN EN 611-2

(42 1365), kat. č. 53698
Cín a slitiny cínu - Tvrdý cín a výrobky z tvrdého cínu - Část 2: Výrobky z tvrdého cínu
Vydána: 1999-02
Cena: 125 Kč

ČSN EN 12659

(42 1370), kat. č. 59799
Olovo a slitiny olova - Olovo
Vydána: 2001-04
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12402

(42 1371), kat. č. 59711
Olovo a slitiny olova - Metody odběru vzorků pro chemický rozbor
Vydána: 2000-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13086

(42 1373), kat. č. 62122
Olovo a slitiny olova - Oxidy olova
Vydána: 2001-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12548

(42 1374), kat. č. 59800
Olovo a slitiny olova - Slitiny olova v ingotech na pláště elektrických kabelů a kabelové spojky
Vydána: 2001-04
Cena: 230 Kč

ČSN 42 1375

(42 1375), kat. č. 27899
Elektrolytický kobalt. Technické dodacie předpisy
Vydána: 1983-04
Cena: 125 Kč

ČSN EN 14057

(42 1377), kat. č. 68320
Olovo a slitiny olova - Odpady - Termíny a definice
Vydána: 2003-09
Cena: 230 Kč

ČSN 42 1380

(42 1380), kat. č. 3724
Kompozice v houskách pro ložiska. Technické dodací předpisy
Vydána: 1970-08
Cena: 65 Kč

ČSN EN 13283

(42 1381), kat. č. 67066
Zinek a slitiny zinku - Sekundární zinek
Vydána: 2003-06
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1179

(42 1382), kat. č. 69330
Zinek a slitiny zinku - Primární zinek
Vydána: 2004-01
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1774

(42 1383), kat. č. 56101
Zinek a slitiny zinku - Slitiny pro slévárenské účely - Ingoty a tekutý kov
Vydána: 2000-01
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1559-6

(42 1384), kat. č. 56422

Slévárenství - Technické dodací podmínky - Část 6: Doplňkové požadavky na odlitky ze slitin zinku
Vydána: 1999-11
Cena: 125 Kč

ČSN EN 12844

(42 1385), kat. č. 57922
Zinek a slitiny zinku - Odlitky - Specifikace
Vydána: 2000-11
Cena: 190 Kč

ČSN 42 1388

(42 1388), kat. č. 3727
Nízkoťavitelné slitiny z neželezných kovů. Technické dodací předpisy a rozměry
Vydána: 1977-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN 14290

(42 1389), kat. č. 72002
Zinek a slitiny zinku - Druhotné suroviny
Vydána: 2005-01
Cena: 230 Kč

ČSN 42 1390

(42 1390), kat. č. 27901
Plech, pásy a pruhy ze zlata a slitin zlata. Technické dodací předpisy
Vydána: 1992-06
Cena: 65 Kč

ČSN 42 1391

(42 1391), kat. č. 27902
Dráty ze zlata a slitin zlata. Technické dodací předpisy
Vydána: 1992-07
Cena: 65 Kč

ČSN 42 1392

(42 1392), kat. č. 3728
Dráty ze zlatých klenotnických slitin. Technické dodací předpisy
Vydána: 1976-08
Cena: 125 Kč

ČSN 42 1393

(42 1393), kat. č. 3729
Ušlechtilé kovy. Plechy ze stříbra a slitin stříbra. Technické dodací předpisy
Vydána: 1971-08
Cena: 230 Kč

ČSN 42 1394

(42 1394), kat. č. 3730
Ušlechtilé kovy. Dráty ze stříbra a slitin stříbra. Technické dodací předpisy
Vydána: 1971-08
Cena: 125 Kč

ČSN 42 1396

(42 1396), kat. č. 3731
Plech, pásy a pruhy ze zlatých klenotnických slitin. Technické dodací předpisy
Vydána: 1976-08
Cena: 190 Kč

ČSN 42 1397

(42 1397), kat. č. 27903
Plech, pásy a pruhy z platiny a slitin platiny. Technické dodací předpisy
Vydána: 1992-07
Cena: 65 Kč

ČSN 42 1398

(42 1398), kat. č. 27904
Dráty z platiny a slitin platiny. Technické dodací předpisy
Vydána: 1992-07
Cena: 65 Kč

4214 Neželezné kovy. Všeobecné normy a technické dodací předpisy

ČSN 42 1400

(42 1400), kat. č. 501724
Lehké neželezné kovy a jejich slitiny - Přehled a příklady použití
Vydána: 2017-04
Cena: 590 Kč

ČSN EN 573-1

(42 1401), kat. č. 73313

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158

tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Hliník a slitiny hliníku - Chemické složení a druhy tvářených výrobků - Část 1: Číselné označování
Vydána: 2005-06
Cena: 190 Kč

ČSN EN 573-2

(42 1401), kat. č. 19822
Hliník a slitiny hliníku. Chemické složení a druhy tvářených výrobků. Část 2: Označování chemickými značkami
Vydána: 1996-06
Cena: 190 Kč

ČSN EN 573-3 +A1

(42 1401), kat. č. 516408
Hliník a slitiny hliníku - Chemické složení a druhy tvářených výrobků - Část 3: Chemické složení a druhy výrobků
Vydána: 2023-01
Cena: 350 Kč

ČSN EN 573-5

(42 1401), kat. č. 80554
Hliník a slitiny hliníku - Chemické složení a druhy tvářených výrobků - Část 5: Kodifikace normalizovaných tvářených výrobků
Vydána: 2008-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1780-1

(42 1402), kat. č. 67554
Hliník a slitiny hliníku - Označování slitinových hliníkových ingotů pro přetavení, předslitin a odlitků - Část 1: Číselné označování
Vydána: 2003-06
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1780-2

(42 1402), kat. č. 67555
Hliník a slitiny hliníku - Označování slitinových hliníkových ingotů pro přetavení, předslitin a odlitků - Část 2: Označování chemickými značkami
Vydána: 2003-06
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1780-3

(42 1402), kat. č. 67556
Hliník a slitiny hliníku - Označování slitinových hliníkových ingotů pro přetavení, předslitin a odlitků - Část 3: Pravidla zápisu chemického složení
Vydána: 2003-06
Cena: 125 Kč

ČSN EN 12258-1

(42 1403), kat. č. 92230
Hliník a slitiny hliníku - Termíny a definice - Část 1: Obecné termíny
Vydána: 2013-03
Cena: 945 Kč

ČSN EN 12258-2

(42 1403), kat. č. 73314
Hliník a slitiny hliníku - Termíny a definice - Část 2: Chemický rozbor
Vydána: 2005-06
Cena: 350 Kč

ČSN EN 12258-3

(42 1403), kat. č. 69556
Hliník a slitiny hliníku - Termíny a definice - Část 3: Odpad
Vydána: 2004-02
Cena: 340 Kč

ČSN EN 12258-4

(42 1403), kat. č. 73562
Hliník a slitiny hliníku - Termíny a definice - Část 4: Odpad hliníkárenského průmyslu
Vydána: 2005-07
Cena: 340 Kč

ČSN EN 1676

(42 1404), kat. č. 511429
Hliník a slitiny hliníku - Slitinové ingoty pro přetavení - Specifikace
Vydána: 2020-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN 577

(42 1405), kat. č. 51927
Hliník a slitiny hliníku - Tekutý kov - Specifikace

Vydána: 1998-05

Cena: 125 Kč

ČSN EN 575

(42 1406), kat. č. 51929
Hliník a slitiny hliníku - Předslitiny vyráběné tavením - Specifikace
Vydána: 1998-05
Cena: 190 Kč

ČSN 42 1407

(42 1407), kat. č. 27905
Barevné označování hliníku a slitin hliníku. Barevné odstíny
Vydána: 1989-07
Cena: 125 Kč

ČSN EN 576

(42 1410), kat. č. 70464
Hliník a slitiny hliníku - Nelegované hliníkové ingoty pro přetavení - Specifikace
Vydána: 2004-06
Cena: 190 Kč

ČSN EN 486

(42 1412), kat. č. 85720
Hliník a slitiny hliníku - Ingoty pro průtlačné lisování - Specifikace
Vydána: 2010-04
Cena: 190 Kč

ČSN EN 487

(42 1413), kat. č. 85719
Hliník a slitiny hliníku - Ingoty pro válcování - Specifikace
Vydána: 2010-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1396

(42 1415), kat. č. 98933
Hliník a slitiny hliníku - Svitky povlakovaných plechů a pásů pro všeobecné použití - Specifikace
Vydána: 2015-12
Cena: 350 Kč

ČSN EN 485-1

(42 1416), kat. č. 501681
Hliník a slitiny hliníku - Plechy, pásy a desky - Část 1: Technické dodací předpisy
Vydána: 2017-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1301-1

(42 1418), kat. č. 82985
Hliník a slitiny hliníku - Tažené dráty - Část 1: Technické dodací předpisy
Vydána: 2009-03
Cena: 190 Kč

ČSN EN 754-1

(42 1419), kat. č. 500717
Hliník a slitiny hliníku - Tyče a trubky tažené za studena - Část 1: Technické dodací předpisy
Vydána: 2016-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 755-1

(42 1420), kat. č. 501442
Hliník a slitiny hliníku - Lisované tyče, trubky a profily - Část 1: Technické dodací předpisy
Vydána: 2016-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1715-1

(42 1421), kat. č. 82558
Hliník a slitiny hliníku - Dráty pro tažení - Část 1: Všeobecné požadavky a technické dodací předpisy
Vydána: 2009-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1715-2

(42 1421), kat. č. 82559
Hliník a slitiny hliníku - Dráty pro tažení - Část 2: Zvláštní požadavky pro použití v elektrotechnice
Vydána: 2009-01
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1715-3

(42 1421), kat. č. 82560
Hliník a slitiny hliníku - Dráty pro tažení - Část 3: Zvláštní požadavky pro mechanické použití (kromě svařování)

Vydána: 2009-01

Cena: 125 Kč

ČSN EN 1715-4

(42 1421), kat. č. 82561
Hliník a slitiny hliníku - Dráty pro tažení - Část 4: Zvláštní požadavky pro použití ke svařování
Vydána: 2009-01
Cena: 125 Kč

ČSN EN 570

(42 1422), kat. č. 78228
převzata vyhlášením ve věstníku
Hliník a slitiny hliníku - Nepřímě lisované kaloty z tvářených produktů - Specifikace
Vydána: 2007-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN 941

(42 1423), kat. č. 515569
Hliník a slitiny hliníku - Kotouče a přířezy pro kotouče pro všeobecné použití - Specifikace
Vydána: 2022-08
Cena: 190 Kč

ČSN EN 851

(42 1424), kat. č. 515568
Hliník a slitiny hliníku - Kotouče a přířezy pro kotouče pro výrobu kuchyňského nádobí - Specifikace
Vydána: 2022-08
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12482-1

(42 1425), kat. č. 57486
Hliník a slitiny hliníku - Předvalky pro všeobecné použití - Část 1: Specifikace pro předvalky válcované za tepla
Vydána: 2000-11
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12482-2

(42 1425), kat. č. 57484
Hliník a slitiny hliníku - Předvalky pro všeobecné použití - Část 2: Specifikace pro předvalky válcované za studena
Vydána: 2000-11
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13957

(42 1426), kat. č. 83250
Hliník a slitiny hliníku - Lisované kruhové trubky v kruzích pro všeobecné použití - Specifikace
Vydána: 2009-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1592-1

(42 1427), kat. č. 56112
Hliník a slitiny hliníku - Vysokofrekvenčně svařované trubky - Část 1: Technické dodací předpisy
Vydána: 1999-12
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13958

(42 1428), kat. č. 83251
Hliník a slitiny hliníku - Trubky kruhové tažené za studena v kruzích pro všeobecné použití - Specifikace
Vydána: 2009-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1386

(42 1429), kat. č. 80506
Hliník a slitiny hliníku - Plechy s válcovanými vzory - Specifikace
Vydána: 2008-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1559-4

(42 1430), kat. č. 98075
Slévárenství - Technické dodací podmínky - Část 4: Doplňkové požadavky na odlitky ze slitin hliníku
Vydána: 2015-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN 601

(42 1432), kat. č. 71474
Hliník a slitiny hliníku - Odlitky - Chemické složení odlitků určených pro styk s potravinami
Vydána: 2004-10
Cena: 125 Kč

ČSN EN 1706 +A1

(42 1433), kat. č. 514296
Hliník a slitiny hliníku - Odlišky - Chemické složení a mechanické vlastnosti
Vydána: 2022-02
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13195

(42 1435), kat. č. 95025
Hliník a slitiny hliníku - Specifikace pro tvářené a lité výrobky pro námořní použití (stavba lodí, námořní a příbřežní technika)
Vydána: 2014-03
Cena: 340 Kč

ČSN EN 14121

(42 1438), kat. č. 85025
Hliník a slitiny hliníku - Plechy, pásy a desky pro použití v elektrotechnice
Vydána: 2010-01
Cena: 190 Kč

ČSN EN 603-1

(42 1441), kat. č. 55305
Hliník a slitiny hliníku - Tvářené přířezy pro kování - Část 1: Technické dodací předpisy
Vydána: 1999-07
Cena: 190 Kč

ČSN EN 604-1

(42 1442), kat. č. 55304
Hliník a slitiny hliníku - Lité přířezy pro kování - Část 1: Technické dodací předpisy
Vydána: 1999-07
Cena: 190 Kč

ČSN EN 586-1

(42 1443), kat. č. 56116
Hliník a slitiny hliníku - Výkovky - Část 1: Technické dodací předpisy
Vydána: 1999-12
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13981-1

(42 1447), kat. č. 69557
Hliník a slitiny hliníku - Výrobky pro konstrukce používané na železnici - Technické dodací předpisy - Část 1: Lisované výrobky
Vydána: 2004-02
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13981-2

(42 1447), kat. č. 72000
Hliník a slitiny hliníku - Výrobky pro konstrukce používané na železnici - Technické dodací předpisy - Část 2: Desky a plechy
Vydána: 2005-01
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13981-3

(42 1447), kat. č. 78111
Hliník a slitiny hliníku - Výrobky pro konstrukce používané na železnici - Technické dodací předpisy - Část 3: Odlišky
Vydána: 2007-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13981-4

(42 1447), kat. č. 78661
Hliník a slitiny hliníku - Výrobky pro konstrukce používané na železnici - Technické dodací předpisy - Část 4: Výkovky
Vydána: 2007-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN 541

(42 1450), kat. č. 78908
Hliník a slitiny hliníku - Válcované výrobky pro plechovky, uzávěry a víčka - Specifikace
Vydána: 2007-07
Cena: 340 Kč

ČSN EN 546-1

(42 1451), kat. č. 79105
Hliník a slitiny hliníku - Fólie - Část 1: Technické dodací předpisy
Vydána: 2007-08
Cena: 190 Kč

ČSN EN 683-1

(42 1452), kat. č. 79107
Hliník a slitiny hliníku - Tenké pásy pro výměníky tepla (finstock) - Část 1: Technické

dodací předpisy

Vydána: 2007-08
Cena: 190 Kč

ČSN EN 16914

(42 1453), kat. č. 503303
Hliník a slitiny hliníku - Pancéřové desky válcované za tepla ze svařitelné slitiny hliníku - Technické dodací předpisy
Vydána: 2017-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12392 +A1

(42 1460), kat. č. 516407
Hliník a slitiny hliníku - Tvářené a lité výrobky - Zvláštní požadavky na výrobky určené pro výrobu tlakových zařízení
Vydána: 2023-01
Cena: 590 Kč

ČSN EN 12020-1

(42 1461), kat. č. 515570
Hliník a slitiny hliníku - Lisované přesné profily ze slitin EN AW-6060 a EN AW-6063 - Část 1: Technické dodací předpisy
Vydána: 2022-08
Cena: 190 Kč

ČSN EN 14286

(42 1462), kat. č. 82984
Hliník a slitiny hliníku - Svařitelné válcované výrobky pro nádrže pro skladování a přepravu nebezpečných látek
Vydána: 2009-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 14287

(42 1463), kat. č. 71838
Hliník a slitiny hliníku - Specifické požadavky na chemické složení výrobků určených pro výrobu obalů a částí obalů
Vydána: 2004-12
Cena: 125 Kč

ČSN EN 15088

(42 1464), kat. č. 75955
Hliník a slitiny hliníku - Stavební výrobky pro stavby - Technické dodací předpisy
Vydána: 2006-06
Cena: 350 Kč

ČSN EN 16773

(42 1466), kat. č. 99685
převzata vyhlášením ve věstníku
Hliník a slitiny hliníku - Návod pro výrobu fóliových přířezů v oboru polotuhých obalů na potravinu
Vydána: 2016-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1392-2

(42 1470), kat. č. 69034
Hliník a slitiny hliníku - Odpad - Část 2: Odpad z nelegovaného hliníku
Vydána: 2003-12
Cena: 125 Kč

ČSN EN 13920-1

(42 1470), kat. č. 69035
Hliník a slitiny hliníku - Odpad - Část 1: Všeobecné požadavky, odběr vzorků a zkoušky
Vydána: 2003-12
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13920-10

(42 1470), kat. č. 69024
Hliník a slitiny hliníku - Odpad - Část 10: Odpad obsahující použité plechovky na nápoje z hliníku
Vydána: 2003-12
Cena: 125 Kč

ČSN EN 13920-11

(42 1470), kat. č. 69023
Hliník a slitiny hliníku - Odpad - Část 11: Odpad obsahující chladiče z hliníku a mědi
Vydána: 2003-12
Cena: 125 Kč

ČSN EN 13920-12

(42 1470), kat. č. 69022
Hliník a slitiny hliníku - Odpad - Část 12: Třísky obsahující jednu jedinou slitinu
Vydána: 2003-12

Cena: 125 Kč

ČSN EN 13920-13

(42 1470), kat. č. 69021
Hliník a slitiny hliníku - Odpad - Část 13: Směs třísek obsahující dvě nebo více slitin
Vydána: 2003-12
Cena: 125 Kč

ČSN EN 13920-14

(42 1470), kat. č. 69020
Hliník a slitiny hliníku - Odpad - Část 14: Odpad z upotřebených obalů z hliníku
Vydána: 2003-12
Cena: 125 Kč

ČSN EN 13920-15

(42 1470), kat. č. 69019
Hliník a slitiny hliníku - Odpad - Část 15: Odpad z upotřebených obalů z hliníku zbavený povlaku
Vydána: 2003-12
Cena: 125 Kč

ČSN EN 13920-16

(42 1470), kat. č. 69018
Hliník a slitiny hliníku - Odpad - Část 16: Odpad obsahující stěr, pěnu, přetoky a hrubé částice kovu
Vydána: 2003-12
Cena: 125 Kč

ČSN EN 13920-3

(42 1470), kat. č. 69033
Hliník a slitiny hliníku - Odpad - Část 3: Odpad z drátů a kabelů
Vydána: 2003-12
Cena: 125 Kč

ČSN EN 13920-4

(42 1470), kat. č. 69030
Hliník a slitiny hliníku - Odpad - Část 4: Odpad obsahující jednu jedinou tvářenou slitinu
Vydána: 2003-12
Cena: 125 Kč

ČSN EN 13920-5

(42 1470), kat. č. 69029
Hliník a slitiny hliníku - Odpad - Část 5: Odpad obsahující dvě nebo více tvářených slitin stejné skupiny
Vydána: 2003-12
Cena: 125 Kč

ČSN EN 13920-6

(42 1470), kat. č. 69028
Hliník a slitiny hliníku - Odpad - Část 6: Odpad obsahující dvě nebo více tvářených slitin
Vydána: 2003-12
Cena: 125 Kč

ČSN EN 13920-7

(42 1470), kat. č. 69027
Hliník a slitiny hliníku - Odpad - Část 7: Odpad obsahující odlišky
Vydána: 2003-12
Cena: 125 Kč

ČSN EN 13920-8

(42 1470), kat. č. 69026
Hliník a slitiny hliníku - Odpad - Část 8: Drčený odpad obsahující neželezné materiály určený k separaci hliníku
Vydána: 2003-12
Cena: 125 Kč

ČSN EN 13920-9

(42 1470), kat. č. 69025
Hliník a slitiny hliníku - Odpad - Část 9: Odpad z hliníku po separaci z rozdrčených neželezných materiálů
Vydána: 2003-12
Cena: 125 Kč

ČSN EN 1559-5

(42 1480), kat. č. 503461
Slévárnoství - Technické dodací podmínky - Část 5: Doplňkové požadavky na odlišky ze slitin hořčíku
Vydána: 2017-10
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1754

(42 1482), kat. č. 99049

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Hořčík a slitiny hořčíku - Systém označování pro anody, ingoty a odlitky - Značky materiálu a číselné označení materiálu
Vydána: 2016-01
Cena: 340 Kč

ČSN EN 12421

(42 1483), kat. č. 503640
Hořčík a slitiny hořčíku - Nelegovaný hořčík
Vydána: 2017-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1753

(42 1484), kat. č. 508994
převzata vyhlášením ve věstníku
Hořčík a slitiny hořčíku - Ingoty a odlitky ze slitin hořčíku
Vydána: 2020-03
Cena: 350 Kč

ČSN EN 12438

(42 1485), kat. č. 504869
Hořčík a slitiny hořčíku - Slitiny hořčíku pro lité anody
Vydána: 2018-05
Cena: 230 Kč

4215 Těžké a lehké neželezné kovy.

Technické dodací předpisy

ČSN EN 13599

(42 1501), kat. č. 95711
Měď a slitiny mědi - Desky, plechy a pásy z mědi pro použití v elektrotechnice
Vydána: 2014-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13601

(42 1502), kat. č. 513625
Měď a slitiny mědi - Tyče a dráty z mědi pro všeobecné použití v elektrotechnice
Vydána: 2021-11
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13602

(42 1503), kat. č. 94406
Měď a slitiny mědi - Tažené dráty kruhové z mědi pro výrobu elektrických vodičů
Vydána: 2013-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13605

(42 1504), kat. č. 513627
Měď a slitiny mědi - Profily a profilové dráty z mědi pro použití v elektrotechnice
Vydána: 2021-11
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13600

(42 1505), kat. č. 513414
Měď a slitiny mědi - Trubky bezešvé z mědi pro použití v elektrotechnice
Vydána: 2021-10
Cena: 340 Kč

ČSN EN 1654

(42 1506), kat. č. 56956
Měď a slitiny mědi - Pásy pro pružiny a konektory
Vydána: 2000-05
Cena: 480 Kč
Změny: Oprava 1 4.03t, Oprava 2 1.04t

ČSN EN 1758

(42 1507), kat. č. 56955
Měď a slitiny mědi - Pásy pro soubory přívodů
Vydána: 2000-03
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13604

(42 1508), kat. č. 94407
Měď a slitiny mědi - Výrobky z vysoce vodivé mědi na trubice pro elektroniku, polovodičová zařízení a pro použití ve vakuové technice
Vydána: 2013-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1172

(42 1511), kat. č. 90844
Měď a slitiny mědi - Plechy a pásy pro stavebnictví
Vydána: 2012-06

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13349

(42 1522), kat. č. 67064
Měď a slitiny mědi - Trubky z mědi předizolované tuhým povlakem
Vydána: 2003-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13348

(42 1523), kat. č. 501551
Měď a slitiny mědi - Trubky bezešvé kruhové z mědi pro medicínální plyny nebo vakuum
Vydána: 2017-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12450

(42 1524), kat. č. 93149
Měď a slitiny mědi - Kapilární trubice bezešvé kruhové z mědi
Vydána: 2013-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12735-1

(42 1525), kat. č. 511215
Měď a slitiny mědi - Trubky bezešvé kruhové pro klimatizaci a chlazení - Část 1: Trubky pro potrubní systémy
Vydána: 2020-10
Cena: 340 Kč

ČSN EN 12735-2

(42 1525), kat. č. 501550
Měď a slitiny mědi - Trubky bezešvé kruhové pro klimatizaci a chlazení - Část 2: Trubky pro zařízení
Vydána: 2017-01
Cena: 340 Kč

ČSN EN 1057 +A1

(42 1526), kat. č. 86736
Měď a slitiny mědi - Trubky bezešvé kruhové z mědi pro vodu a plyn pro sanitární instalace a vytápěcí zařízení
Vydána: 2010-09
Cena: 350 Kč

ČSN EN 12451

(42 1527), kat. č. 91793
Měď a slitiny mědi - Trubky bezešvé kruhové pro výměníky tepla
Vydána: 2012-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12452

(42 1529), kat. č. 91794
Měď a slitiny mědi - Trubky bezešvé válcované, žebrované pro výměníky tepla
Vydána: 2012-11
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13347

(42 1531), kat. č. 68319
Měď a slitiny mědi - Tyče a dráty pro svařování a tvrdé pájení
Vydána: 2003-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12165

(42 1541), kat. č. 502298
Měď a slitiny mědi - Tvářené a netvářené přřezy pro kování
Vydána: 2017-04
Cena: 340 Kč

ČSN EN 12420

(42 1542), kat. č. 96687
Měď a slitiny mědi - Výkvyky
Vydána: 2015-01
Cena: 550 Kč

ČSN EN 1653

(42 1550), kat. č. 56957
Měď a slitiny mědi - Desky, plechy a kotouče pro bojler, tlakové nádoby a zásobníky teplé vody
Vydána: 2000-05
Cena: 405 Kč
Změny: A1 12.01t

ČSN EN 1981

(42 1560), kat. č. 68322
Měď a slitiny mědi - Předslitiny
Vydána: 2003-09

Cena: 230 Kč

ČSN EN 1982

(42 1561), kat. č. 504408
Měď a slitiny mědi - Ingoty a odlitky
Vydána: 2018-03
Cena: 550 Kč

ČSN EN 1976

(42 1562), kat. č. 93014
Měď a slitiny mědi - Lité netvářené výrobky z mědi
Vydána: 2013-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN 988

(42 1570), kat. č. 53706
Zinek a slitiny zinku - Specifikace pro válcované ploché výrobky pro stavebnictví
Vydána: 1999-03
Cena: 230 Kč

4216 Klenotnictví. Vlastnosti kovů, označování a rozbory slitin

ČSN EN ISO 9202

(42 1601), kat. č. 508405
převzata vyhlášením ve věstníku
Klenoty a drahé kovy - Ryzosti slitin ušlechtilých kovů
Vydána: 2019-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 8654

(42 1602), kat. č. 505177
převzata vyhlášením ve věstníku
Klenoty - Barvy slitin zlata - Definice, oblast barev a označování
Vydána: 2018-09
Cena: 570 Kč
Změny: A1 7.20t

ČSN EN 1904

(42 1603), kat. č. 62797
Ušlechtilé kovy - Ryzost pájek používaných na pájení klenotnických slitin
Vydána: 2002-01
Cena: 125 Kč

ČSN EN 28653

(42 1606), kat. č. 17291
Klenoty. Velikosti prstenů. Definice, měření a označování
Vydána: 1995-02
Cena: 65 Kč

ČSN EN ISO 18323

(42 1621), kat. č. 98842
převzata vyhlášením ve věstníku
Klenoty - Důvěra spotřebitelů v průmyslu diamantů
Vydána: 2016-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1810

(42 1655), kat. č. 56244
Předměty vkládané do propíchnutých částí těla - Stanovení obsahu niklu plamenovou atomovou absorpční spektrometrií - Referenční zkušební metoda
Vydána: 1999-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1811

(42 1656), kat. č. 517360
převzata vyhlášením ve věstníku
Referenční zkušební metoda pro uvolňování niklu ze souprav, které se vkládají do propíchnutých částí lidského těla, a z předmětů určených k přímému a dlouhodobému styku s pokožkou
Vydána: 2023-07
Cena: 350 Kč

ČSN EN 12472

(42 1657), kat. č. 511537
převzata vyhlášením ve věstníku
Metoda simulace zrychleného opotřebení a koroze pro detekci uvolněného niklu z předmětů potažených ochranným povlakem
Vydána: 2021-03
Cena: 230 Kč

ČSN 42 1658

(42 1658), kat. č. 68058
Screeningové zkoušky uvolňování niklu z
předmětů ze slitin a z předmětů potažených
ochrannými povlaky, které přicházejí do přímého
a dlouhodobého styku s pokožkou
Vydána: 2003-08
Cena: 190 Kč

ČSN ISO 15093

(42 1667), kat. č. 513762
přejata převzetím originálu
Klenotnictví a drahé kovy - Stanovení ryzosti
zlata, platiny a palladia - Diferenční metoda s
použitím ICP-OES
Vydána: 2021-12
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 15096

(42 1668), kat. č. 513761
přejata převzetím originálu
Klenotnictví a drahé kovy - Stanovení ryzosti
stříbra - Diferenční metoda s použitím ICP-OES
Vydána: 2021-12
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 22764

(42 1669), kat. č. 513757
přejata převzetím originálu
Klenotnictví a drahé kovy - Ryzosti pájek
používaných při pájení klenotnických slitin
Vydána: 2021-12
Cena: 190 Kč

ČSN ISO 24016

(42 1670), kat. č. 513758
přejata převzetím originálu
Klenotnictví a drahé kovy - Třídění broušených
diamantů - Terminologie, klasifikace a metody
identifikace
Vydána: 2021-12
Cena: 570 Kč

ČSN ISO 24018

(42 1671), kat. č. 513760
přejata převzetím originálu
Klenotnictví a drahé kovy - Specifikace pro zlatý
slitek o hmotnosti 1 kg
Vydána: 2021-12
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 23345

(42 1672), kat. č. 514603
přejata převzetím originálu
Klenoty a drahé kovy - Nedestruktivní potvrzení
ryzosti drahých kovů použitím metody ED-XRF
Vydána: 2022-08
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 11596

(42 1673), kat. č. 514975
přejata převzetím originálu
Klenoty a drahé kovy - Vzorkování drahých kovů
a slitin drahých kovů
Vydána: 2022-10
Cena: 230 Kč

4218 Bezpečnostní předpisy

ČSN 42 1801

(42 1801), kat. č. 16907
Hořčík a slitiny hořčíku. Bezpečnostní předpisy
Vydána: 1994-11
Cena: 230 Kč

4219 Výrobky z oceli. Technické dodací

podmínky. Jakosti

ČSN EN 10311

(42 1906), kat. č. 74724
Spoje pro ocelové trubky a tvarovky pro dopravu
vody a jiných kapalin na bázi vody
Vydána: 2005-12
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 3183

(42 1907), kat. č. 511243
Naftový a plynárenský průmysl - Ocelové trubky
pro potrubní přepravní systémy
Vydána: 2021-01
Cena: 350 Kč

4220 Výrobky z ocelí. Zvláštní předpisy a ustanovení

ČSN EN 10049

(42 2001), kat. č. 95122
Měření průměrné aritmetické úchytky profilu
drsnosti Ra a počtu vrcholů Rp_c plochých
kovových výrobků
Vydána: 2014-04
Cena: 230 Kč

4221 Surové železo, materiálové listy

ČSN 42 2110

(42 2110), kat. č. 27920
Surové železo ocelářenské v houskách
Vydána: 1984-05
Cena: 125 Kč

ČSN 42 2115

(42 2115), kat. č. 3737
Slévárenské surové železo. Chemické složení
Vydána: 1971-07
Cena: 32 Kč

ČSN 42 2116

(42 2116), kat. č. 3738
Slévárenské surové železo s nízkým obsahem
fosforu. Chemické složení
Vydána: 1971-07
Cena: 32 Kč

ČSN 42 2117

(42 2117), kat. č. 3739
Slévárenské surové železo s nízkým obsahem
fosforu a chromu. Chemické složení
Vydána: 1971-07
Cena: 32 Kč

4222 Feroslitiny a slitiny dezoxidační.

Materiálové listy

ČSN 42 2206

(42 2206), kat. č. 27921
Ferosilicium
Vydána: 1982-08
Cena: 190 Kč
Změny: Za 8.84, Zb 12.87

ČSN 42 2226

(42 2226), kat. č. 27922
Feromangán
Vydána: 1991-02
Cena: 125 Kč

ČSN 42 2231

(42 2231), kat. č. 27923
Silikokalcium
Vydána: 1989-01
Cena: 125 Kč

ČSN 42 2232

(42 2232), kat. č. 27924
Silikomangán
Vydána: 1983-04
Cena: 125 Kč
Změny: Za 1.85

ČSN 42 2245

(42 2245), kat. č. 27925
Ferochrom
Vydána: 1987-06
Cena: 190 Kč

ČSN 42 2248

(42 2248), kat. č. 27926
Silikochrom
Vydána: 1990-06
Cena: 65 Kč

ČSN 42 2250

(42 2250), kat. č. 27927
Feromolybdén
Vydána: 1989-03
Cena: 125 Kč

ČSN 42 2260

(42 2260), kat. č. 27928
Ferovolfrám
Vydána: 1982-08
Cena: 125 Kč
Změny: Za 12.87

ČSN 42 2264

(42 2264), kat. č. 27929
Ferotitan
Vydána: 1991-02
Cena: 125 Kč

ČSN 42 2290

(42 2290), kat. č. 27930
Slitiny hliníku pro dezoxidaci
Vydána: 1987-08
Cena: 32 Kč

4223 Litiny s kuličkovým grafitem.

Materiálové listy

ČSN 42 2303

(42 2303), kat. č. 3743
Tvárná litina 42 2303 feritická
Vydána: 1975-12
Cena: 255 Kč
Změny: Za 12.84t, Z2 2.94

ČSN 42 2304

(42 2304), kat. č. 3744
Tvárná litina 42 2304 feritická
Vydána: 1975-12
Cena: 97 Kč
Změny: Za 12.84t, Z2 2.94

ČSN 42 2305

(42 2305), kat. č. 3745
Tvárná litina 42 2305 feriticko-perlitická
Vydána: 1975-12
Cena: 97 Kč
Změny: Za 12.84t, Z2 2.94

ČSN 42 2306

(42 2306), kat. č. 3746
Tvárná litina 42 2306 perliticko-feritická
Vydána: 1975-12
Cena: 97 Kč
Změny: Za 12.84t, Z2 2.94

ČSN 42 2307

(42 2307), kat. č. 3747
Tvárná litina 42 2307 perlitická
Vydána: 1975-12
Cena: 97 Kč
Změny: Za 12.84t, Z2 2.94

ČSN 42 2308

(42 2308), kat. č. 3748
Tvárná litina 42 2308 perliticko-sorbitická
Vydána: 1975-12
Cena: 97 Kč
Změny: Za 12.84t, Z2 2.94

ČSN 42 2314

(42 2314), kat. č. 27931
Tvárná litina 42 2314 feritická
Vydána: 1986-04
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2340

(42 2340), kat. č. 3749
Tvárná litina 42 2340 křemíková žáruvzdorná
Vydána: 1975-12
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

4224 Litiny s lupínkovým grafitem.

Zvláštní slitiny železa na odlitky

ČSN 42 2410

(42 2410), kat. č. 27932
Litina 42 2410 s lupínkovým grafitem
Vydána: 1990-07
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2415

(42 2415), kat. č. 27933
Litina 42 2415 s lupínkovým grafitem
Vydána: 1989-09
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2420

(42 2420), kat. č. 27934
Litina 42 2420 s lupínkovým grafitem
Vydána: 1989-09

Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2425

(42 2425), kat. č. 27935
Litina 42 2425 s lupínkovým grafitem
Vydána: 1989-09
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2430

(42 2430), kat. č. 27936
Litina 42 2430 s lupínkovým grafitem
Vydána: 1989-09
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2435

(42 2435), kat. č. 27937
Litina 42 2435 s lupínkovým grafitem
Vydána: 1989-09
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2456

(42 2456), kat. č. 15249
Litina 42 2456 s lupínkovým grafitem
Vydána: 1994-01
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2465

(42 2465), kat. č. 15248
Žáruvzdorná litina 42 2465 křemíková
Vydána: 1994-01
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2472

(42 2472), kat. č. 15247
Žáruvzdorná litina 42 2472 chromová
Vydána: 1994-01
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2478

(42 2478), kat. č. 15246
Žáruvzdorná litina 42 2478 chromová
Vydána: 1994-01
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2481

(42 2481), kat. č. 15245
Žáruvzdorná litina 42 2481 AlCr
Vydána: 1994-01
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2483

(42 2483), kat. č. 15244
Korozivzdorná litina 42 2483 křemíková
Vydána: 1994-01
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2484

(42 2484), kat. č. 15243
Žáruvzdorná litina 42 2484 hliníková
Vydána: 1994-01
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2491

(42 2491), kat. č. 15242
Žáruvzdorná litina 42 2491 chromová
Vydána: 1994-01
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

4225 Bílé, tvrzené a temperované litiny.

Materiálové listy

ČSN 42 2532

(42 2532), kat. č. 27938
Temperovaná litina 42 2532 s černým lomem
Vydána: 1989-09
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2533

(42 2533), kat. č. 27939
Temperovaná litina 42 2533 s černým lomem

Vydána: 1989-09

Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2536

(42 2536), kat. č. 27940
Temperovaná litina 42 2536 s bílým lomem
Vydána: 1989-09
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2540

(42 2540), kat. č. 27941
Temperovaná litina 42 2540 s bílým lomem
Vydána: 1989-09
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2545

(42 2545), kat. č. 27942
Temperovaná litina 42 2545 perlitická
Vydána: 1989-09
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2555

(42 2555), kat. č. 27943
Temperovaná litina 42 2555 perlitická
Vydána: 1989-09
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

4226 Uhlíkové oceli na odlitky.

Materiálové listy

ČSN 42 2630

(42 2630), kat. č. 3750
Ocel na odlitky 42 2630 uhlíková
Vydána: 1975-11
Cena: 190 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2633

(42 2633), kat. č. 3751
Ocel na odlitky 42 2633 uhlíková
Vydána: 1975-11
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2640

(42 2640), kat. č. 3752
Ocel na odlitky 42 2640 uhlíková
Vydána: 1975-11
Cena: 65 Kč
Změny: Za 5.84, Z2 2.94

ČSN 42 2643

(42 2643), kat. č. 3753
Ocel na odlitky 42 2643 uhlíková
Vydána: 1975-11
Cena: 65 Kč
Změny: Za 5.84, Zb 12.89, Z3 2.94

ČSN 42 2650

(42 2650), kat. č. 3754
Ocel na odlitky 42 2650 uhlíková
Vydána: 1975-11
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2660

(42 2660), kat. č. 3755
Ocel na odlitky 42 2660 uhlíková
Vydána: 1975-11
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2670

(42 2670), kat. č. 3756
Ocel na odlitky 42 2670 uhlíková
Vydána: 1975-11
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

4227 Nízkolegované a středně legované

oceli na odlitky, odlévané do pískových

forem. Materiálové listy

ČSN 42 2707

(42 2707), kat. č. 27944
Ocel na odlitky 42 2707 manganová

Vydána: 1990-05

Cena: 125 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2709

(42 2709), kat. č. 3757
Ocel na odlitky 42 2709 manganová
Vydána: 1978-01
Cena: 65 Kč
Změny: Za 5.84, Z2 2.94

ČSN 42 2711

(42 2711), kat. č. 3758
Ocel na odlitky 42 2711 manganová
Vydána: 1978-01
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2712

(42 2712), kat. č. 3759
Ocel na odlitky 42 2712 manganová
Vydána: 1977-08
Cena: 65 Kč
Změny: Za 5.84, Zb 10.85, Zc 12.89, Z4 2.94

ČSN 42 2713

(42 2713), kat. č. 3760
Ocel na odlitky 42 2713 manganová
Vydána: 1978-08
Cena: 65 Kč
Změny: Za 5.84, Zb 10.85, Zc 12.89, Z4 2.94

ČSN 42 2714

(42 2714), kat. č. 3761
Ocel na odlitky 42 2714 manganová
Vydána: 1977-08
Cena: 65 Kč
Změny: Za 12.82, Zb 5.84, Z3 2.94

ČSN 42 2715

(42 2715), kat. č. 3762
Ocel na odlitky 42 2715 Mn-Ti
Vydána: 1978-01
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2719

(42 2719), kat. č. 3763
Ocel na odlitky 42 2719 křemíková
Vydána: 1978-01
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2723

(42 2723), kat. č. 3764
Ocel na odlitky 42 2723 Mn-V
Vydána: 1977-08
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2724

(42 2724), kat. č. 3765
Ocel na odlitky 42 2724 Mn-Cr-V
Vydána: 1978-01
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2726

(42 2726), kat. č. 3766
Ocel na odlitky 42 2726 Mn-Cr-Si
Vydána: 1978-01
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2731

(42 2731), kat. č. 3767
Ocel na odlitky 42 2731 Cr-V
Vydána: 1977-08
Cena: 65 Kč
Změny: Za 12.89, Z2 2.94

ČSN 42 2733

(42 2733), kat. č. 3768
Ocel na odlitky 42 2733 Mn-Cr-V
Vydána: 1977-08
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2735

(42 2735), kat. č. 3769
Ocel na odlitky 42 2735 Mn-Cr
Vydána: 1980-06
Cena: 65 Kč

Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2736

(42 2736), kat. č. 3770
Odlitky na ocel 42 2736 Mn-Cr
Vydána: 1980-06
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2739

(42 2739), kat. č. 3771
Ocel na odlitky 42 2739 chromová
Vydána: 1980-06
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2740

(42 2740), kat. č. 3772
Ocel na odlitky 42 2740 Cr-V-W-Mo
Vydána: 1977-08
Cena: 65 Kč
Změny: Za 5.84, Zb 10.85, Zc 12.89, Z4 2.94

ČSN 42 2743

(42 2743), kat. č. 3773
Ocel na odlitky 42 2743 Cr-Mo-V
Vydána: 1977-08
Cena: 65 Kč
Změny: Za 5.84, Zb 12.89, Z3 2.94

ČSN 42 2744

(42 2744), kat. č. 3774
Ocel na odlitky 42 2744 Cr-Mo-V
Vydána: 1977-08
Cena: 65 Kč
Změny: Za 5.84, Zb 12.89, Z3 2.94

ČSN 42 2745

(42 2745), kat. č. 3775
Ocel na odlitky 42 2745 Cr-Mo-V
Vydána: 1977-08
Cena: 65 Kč
Změny: Za 5.84, Zb 12.89, Z3 2.94

ČSN 42 2750

(42 2750), kat. č. 3776
Ocel na odlitky 42 2750 Ni-Cr
Vydána: 1980-06
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2753

(42 2753), kat. č. 3777
Ocel na odlitky 42 2753 Cr-Ni-Mo-V
Vydána: 1980-06
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2771

(42 2771), kat. č. 3778
Ocel na odlitky 42 2771 Cr-Mo
Vydána: 1977-08
Cena: 65 Kč
Změny: Za 12.89, Z2 2.94

**4228 Nízkolegované a středně legované
oceli na odlitky, odlévané jiným
způsobem než do pískových forem. Slitiny
pro trvalé magnety. Materiálové listy**

ČSN 42 2880

(42 2880), kat. č. 16309
Slitina 42 2880 na odlitky trvalých magnetů AlNi
Vydána: 1994-06
Cena: 65 Kč

ČSN 42 2881

(42 2881), kat. č. 16310
Slitina 42 2881 na odlitky trvalých magnetů AlNi
Vydána: 1994-06
Cena: 65 Kč

ČSN 42 2882

(42 2882), kat. č. 16311
Slitina 42 2882 na odlitky trvalých magnetů AlNi
Vydána: 1994-06
Cena: 65 Kč

ČSN 42 2887

(42 2887), kat. č. 16312
Slitina 42 2887 na odlitky trvalých magnetů
AlNiCoTiCu

Vydána: 1994-06

Cena: 65 Kč

ČSN 42 2891

(42 2891), kat. č. 16313
Slitina 42 2891 na odlitky trvalých magnetů
AlNiCoNb
Vydána: 1994-06
Cena: 65 Kč

ČSN 42 2893

(42 2893), kat. č. 16314
Slitina 42 2893 na odlitky trvalých magnetů
AlNiCoTiCu
Vydána: 1994-06
Cena: 65 Kč

ČSN 42 2895

(42 2895), kat. č. 16315
Slitina 42 2895 na odlitky trvalých magnetů
AlNiCoNb
Vydána: 1994-06
Cena: 65 Kč

4229 Vysokolegované oceli na odlitky.

Materiálové listy

ČSN 42 2904

(42 2904), kat. č. 3779
Ocel na odlitky 42 2904 Cr-Ni
Vydána: 1973-12
Cena: 65 Kč
Změny: Za 5.84, Z2 2.94

ČSN 42 2905

(42 2905), kat. č. 3780
Ocel na odlitky 42 2905 chromová
Vydána: 1971-03
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2906

(42 2906), kat. č. 3781
Ocel na odlitky 42 2906 chromová
Vydána: 1971-03
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2911

(42 2911), kat. č. 3782
Ocel na odlitky 42 2911 chromová
Vydána: 1971-03
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2912

(42 2912), kat. č. 3783
Ocel na odlitky 42 2912 chromová
Vydána: 1971-03
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2913

(42 2913), kat. č. 3784
Ocel na odlitky 42 2913 chromová
Vydána: 1971-03
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2914

(42 2914), kat. č. 3785
Ocel na odlitky 42 2914 chromová
Vydána: 1971-03
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2916

(42 2916), kat. č. 3786
Ocel na odlitky 42 2916 Cr-Ni-Mo-V
Vydána: 1973-12
Cena: 65 Kč
Změny: Za 5.84, Z2 2.94

ČSN 42 2917

(42 2917), kat. č. 3787
Ocel na odlitky 42 2917 Cr-Ni-W-V
Vydána: 1973-12
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2920

(42 2920), kat. č. 3788
Ocel na odlitky 42 2920 manganová

Vydána: 1973-12

Cena: 65 Kč

Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2921

(42 2921), kat. č. 3789
Ocel na odlitky 42 2921 Mn-Cr
Vydána: 1973-12
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2930

(42 2930), kat. č. 27945
Ocel na odlitky 42 2930 CrNi
Vydána: 1991-02
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2931

(42 2931), kat. č. 3790
Ocel na odlitky 42 2931 Cr-Ni
Vydána: 1971-03
Cena: 65 Kč
Změny: Za 5.84, Z2 10.91, Z3 2.94

ČSN 42 2932

(42 2932), kat. č. 3791
Ocel na odlitky 42 2932 Cr-Ni
Vydána: 1971-03
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2933

(42 2933), kat. č. 3792
Ocel na odlitky 42 2933 Cr-Ni-Ti
Vydána: 1971-03
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2934

(42 2934), kat. č. 3793
Ocel na odlitky 42 2934 Cr-Ni
Vydána: 1971-03
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2936

(42 2936), kat. č. 3794
Ocel na odlitky 42 2936 Cr-Ni
Vydána: 1971-03
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2938

(42 2938), kat. č. 3795
Ocel na odlitky 42 2938 Cr-Ni
Vydána: 1973-12
Cena: 65 Kč
Změny: Za 5.84, Z2 2.94

ČSN 42 2939

(42 2939), kat. č. 3796
Ocel na odlitky 42 2939 Cr-Ni-W-Mo
Vydána: 1973-12
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2940

(42 2940), kat. č. 27946
Ocel na odlitky 42 2940 CrNiMo
Vydána: 1991-02
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2941

(42 2941), kat. č. 3797
Ocel na odlitky 42 2941 Cr-Ni-Mo-Ti
Vydána: 1971-03
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2942

(42 2942), kat. č. 3798
Ocel na odlitky 42 2942 Cr-Ni-Mo
Vydána: 1971-03
Cena: 65 Kč
Změny: Za 5.84, Z2 10.91, Z3 2.94

ČSN 42 2943

(42 2943), kat. č. 3799
Ocel na odlitky 42 2943 Cr-Ni-Mo
Vydána: 1973-12
Cena: 65 Kč

Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2944

(42 2944), kat. č. 3800
Ocel na odlitky 42 2944 Cr-Ni
Vydána: 1971-03
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2950

(42 2950), kat. č. 3801
Ocel na odlitky 42 2950 Cr-Ni-Al-Ti
Vydána: 1972-09
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2951

(42 2951), kat. č. 3802
Ocel na odlitky 42 2951 Cr-Ni-Al-Ti
Vydána: 1972-09
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2952

(42 2952), kat. č. 3803
Ocel na odlitky 42 2952 Cr-Ni
Vydána: 1971-03
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2953

(42 2953), kat. č. 3804
Ocel na odlitky 42 2953 Cr-Ni
Vydána: 1973-12
Cena: 65 Kč
Změny: Za 5.84, Z2 2.94

ČSN 42 2955

(42 2955), kat. č. 3805
Ocel na odlitky 42 2955 Cr-Ni
Vydána: 1971-03
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2956

(42 2956), kat. č. 3806
Ocel na odlitky 42 2956 Cr-Ni-Mo-Cu
Vydána: 1971-03
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2958

(42 2958), kat. č. 3807
Ocel na odlitky 42 2958 Cr-Ni-Mo-Cu
Vydána: 1970-03
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

ČSN 42 2992

(42 2992), kat. č. 3808
Ocel na odlitky 42 2992 Cr-W-V-Mo
Vydána: 1974-10
Cena: 65 Kč
Změny: Z1 2.94

4230 Měď a slitiny mědi tvářené.

Materiálové listy

ČSN 42 3000

(42 3000), kat. č. 16033
Měď tvářená 42 3000 Cu 99,95
Vydána: 1994-03
Cena: 190 Kč

ČSN 42 3001

(42 3001), kat. č. 27947
Měď elektrovodná 42 3001 Cu 99,9E
Vydána: 1990-04
Cena: 340 Kč

ČSN 42 3003

(42 3003), kat. č. 27948
Měď zvláště vhodná pro svařování 42 3003 Cu 99,85
Vydána: 1990-04
Cena: 190 Kč

ČSN 42 3005

(42 3005), kat. č. 27950
Měď tvářená 42 3005 Cu 99,5
Vydána: 1990-04
Cena: 230 Kč

ČSN 42 3065

(42 3065), kat. č. 27952
Slitina mědi tvářená 42 3065 CuNi45Mn
(konstantan)
Vydána: 1990-04
Cena: 190 Kč

4231 Měď a slitiny mědi na odlitky.

Materiálové listy

ČSN 42 3115

(42 3115), kat. č. 28583
Slitina mědi na odlitky 42 3115 CuSn5
Vydána: 1993-01
Cena: 65 Kč

ČSN 42 3119

(42 3119), kat. č. 28584
Slitina mědi na odlitky 42 3119 CuSn10
Vydána: 1993-01
Cena: 65 Kč

ČSN 42 3120

(42 3120), kat. č. 28585
Slitina mědi na odlitky 42 3120 CuSn10P1
Vydána: 1993-01
Cena: 65 Kč

ČSN 42 3121

(42 3121), kat. č. 28586
Slitina mědi na odlitky 42 3121 CuSn10Pb5
Vydána: 1993-01
Cena: 65 Kč

ČSN 42 3122

(42 3122), kat. č. 28587
Slitina mědi na odlitky 42 3122 CuSn10Pb10
Vydána: 1993-01
Cena: 65 Kč

ČSN 42 3123

(42 3123), kat. č. 28588
Slitina mědi na odlitky 42 3123 CuSn12
Vydána: 1993-01
Cena: 65 Kč
Změny: opr. 13.92

ČSN 42 3135

(42 3135), kat. č. 28589
Slitina mědi na odlitky 42 3135 CuSn5Pb5Zn5
Vydána: 1993-01
Cena: 65 Kč

ČSN 42 3137

(42 3137), kat. č. 28590
Slitina mědi na odlitky 42 3137 CuSn8Pb3Zn6
Vydána: 1993-01
Cena: 65 Kč

ČSN 42 3138

(42 3138), kat. č. 3829
Slitina mědi na odlitky 42 3138 CuSn10Zn2
Vydána: 1980-02
Cena: 65 Kč

4233 Slitiny měď-zinek na odlitky.

Materiálové listy

ČSN 42 3303

(42 3303), kat. č. 3850
Slitina mědi na odlitky 42 3303 CuZn17Si3
Vydána: 1980-07
Cena: 65 Kč

ČSN 42 3311

(42 3311), kat. č. 3851
Slitina mědi na odlitky 42 3311
CuZn35Al5Fe3Mn2
Vydána: 1980-07
Cena: 65 Kč

ČSN 42 3313

(42 3313), kat. č. 3852
Slitina mědi na odlitky 42 3313 CuZn36Pb1
Vydána: 1980-07
Cena: 65 Kč

ČSN 42 3319

(42 3319), kat. č. 3853
Slitina mědi na odlitky 42 3319 CuZn40
Vydána: 1980-07
Cena: 65 Kč

ČSN 42 3320

(42 3320), kat. č. 3854
Slitina mědi na odlitky 42 3320
CuZn38Fe1Al1Mn1
Vydána: 1980-07
Cena: 65 Kč

ČSN 42 3321

(42 3321), kat. č. 3855
Slitina mědi odlitky 42 3321 CuZn38Al
Vydána: 1980-07
Cena: 65 Kč

ČSN 42 3322

(42 3322), kat. č. 3856
Slitina mědi na odlitky 42 3322 CuZn31MnAl1
Vydána: 1980-07
Cena: 65 Kč

ČSN 42 3326

(42 3326), kat. č. 3857
Slitina mědi na odlitky 42 3326
CuZn45Mn4Pb3Fe1
Vydána: 1980-07
Cena: 65 Kč

ČSN 42 3356

(42 3356), kat. č. 3858
Slitina mědi na odlitky 42 3356
CuZn39Ni14Fe2Mn1,5
Vydána: 1980-07
Cena: 65 Kč

4234 Nikl, kobalt a slitiny niklu tvářené.

Materiálové listy

ČSN 42 3405

(42 3405), kat. č. 27976
Nikl tvářený 42 3405 Ni 99,6
Vydána: 1992-05
Cena: 125 Kč

ČSN 42 3406

(42 3406), kat. č. 27977
Nikl tvářený pro anody 42 3406 Ni 98,5
Vydána: 1992-04
Cena: 65 Kč

ČSN 42 3415

(42 3415), kat. č. 27978
Slitina niklu tvářená 42 3415 NiMn 2,5
Vydána: 1992-04
Cena: 65 Kč

ČSN 42 3419

(42 3419), kat. č. 27979
Slitina niklu tvářená 42 3419 NiSiCr1,5Mn
Vydána: 1992-04
Cena: 65 Kč

ČSN 42 3420

(42 3420), kat. č. 27980
Nikl tvářený 42 3420 Ni92,0
Vydána: 1992-04
Cena: 65 Kč

ČSN 42 3431

(42 3431), kat. č. 27981
Slitina niklu tvářená 42 3431 Ni70Cu30
Vydána: 1992-04
Cena: 65 Kč

ČSN 42 3454

(42 3454), kat. č. 27989
Elektrolytický kobalt 42 3454 ECo 99,8
Vydána: 1983-04
Cena: 32 Kč
Změny: Za 8.84

ČSN 42 3482

(42 3482), kat. č. 27993
Slitina niklu tvářená 42 3482 NiFe48
Vydána: 1982-03
Cena: 65 Kč

ČSN 42 3484

(42 3484), kat. č. 27995
Slitina niklu tvářená 42 3484 NiFe49
Vydána: 1982-03
Cena: 125 Kč

4235 Nikl, zinek a jejich slitiny na odlitky.

Materiálové listy

ČSN 42 3528

(42 3528), kat. č. 27999
Slitina niklu na odlitky 42 3528
NiCr18Fe15W2Mo2Ti1Al0,5
Vydána: 1992-05
Cena: 65 Kč

ČSN 42 3558

(42 3558), kat. č. 28000
Slitina zinku na odlitky 42 3558 ZnAl
Vydána: 1992-05
Cena: 65 Kč

ČSN 42 3560

(42 3560), kat. č. 28001
Slitina zinku na odlitky 42 3560 ZnAl4Cu1
Vydána: 1992-05
Cena: 65 Kč

ČSN 42 3562

(42 3562), kat. č. 28002
Slitina zinku na odlitky 42 3562 ZnAlCu3
Vydána: 1992-05
Cena: 65 Kč

4237 Olovo, cín, antimon a jejich slitiny na odlitky. Materiálové listy

ČSN 42 3740

(42 3740), kat. č. 3878
Nízkotavitelné slitiny z neželezných kovů. Slitina Pb80Sn10Bi
Vydána: 1977-08
Cena: 32 Kč

ČSN 42 3741

(42 3741), kat. č. 3879
Nízkotavitelné slitiny z neželezných kovů. Slitina Pb78Bi16Sb
Vydána: 1977-08
Cena: 32 Kč

ČSN 42 3742

(42 3742), kat. č. 3880
Nízkotavitelné slitiny z neželezných kovů. Slitina Pb78Bi12Sb
Vydána: 1977-08
Cena: 32 Kč

ČSN 42 3744

(42 3744), kat. č. 3881
Nízkotavitelné slitiny z neželezných kovů. Slitina Pb48Sn32Bi
Vydána: 1977-08
Cena: 32 Kč

4238 Ušlechtilé kovy a jejich slitiny.

Materiálové listy

ČSN 42 3801

(42 3801), kat. č. 3885
Zlato 99,9 Au ryzí
Vydána: 1976-11
Cena: 32 Kč

ČSN 42 3803

(42 3803), kat. č. 3886
Slitina zlato-nikl AuNi5
Vydána: 1976-11
Cena: 32 Kč

ČSN 42 3830

(42 3830), kat. č. 33274
Stříbro 42 3830 Ag 99,9
Vydána: 1990-03
Cena: 65 Kč
Změny: UR 3.91

ČSN 42 3832

(42 3832), kat. č. 3887
Slitina stříbro-měď Ag95Cu
Vydána: 1976-11
Cena: 65 Kč

ČSN 42 3834

(42 3834), kat. č. 3888
Slitina stříbro-měď Ag90Cu
Vydána: 1976-11
Cena: 65 Kč

ČSN 42 3836

(42 3836), kat. č. 3889
Slitina stříbro-měď Ag80Cu
Vydána: 1976-11
Cena: 65 Kč

ČSN 42 3838

(42 3838), kat. č. 28004
Slitina stříbra 42 3838 AgPd30
Vydána: 1990-03
Cena: 65 Kč

ČSN 42 3840

(42 3840), kat. č. 3890
Slitina zlato-stříbro-měď Au58,5 Ag5 Cu (ryzost: 585/1000 Au)
Vydána: 1976-08
Cena: 32 Kč

ČSN 42 3841

(42 3841), kat. č. 3891
Slitina zlato-stříbro-měď Au58,5 Ag14 Cu (ryzost: 585/1000 Au)
Vydána: 1976-08
Cena: 125 Kč

ČSN 42 3842

(42 3842), kat. č. 3892
Slitina zlato-stříbro-měď Au58,5 Ag20 Cu (ryzost: 585/1000 Au)
Vydána: 1976-08
Cena: 32 Kč

ČSN 42 3843

(42 3843), kat. č. 3893
Slitina zlato-stříbro-měď Au58,5 Ag23 Cu (ryzost: 585/1000 Au)
Vydána: 1976-08
Cena: 32 Kč

ČSN 42 3844

(42 3844), kat. č. 3894
Slitina zlato-stříbro-měď Au58,5 Ag26,8 Cu (ryzost: 585/1000 Au)
Vydána: 1976-08
Cena: 32 Kč

ČSN 42 3845

(42 3845), kat. č. 3895
Slitina zlato-stříbro-měď Au58,5 Ag28 Cu (ryzost: 585/100 Au)
Vydána: 1976-08
Cena: 32 Kč

ČSN 42 3846

(42 3846), kat. č. 3896
Slitina zlato-stříbro-měď Au58,5 Ag32 Cu (ryzost: 585/1000 Au)
Vydána: 1976-08
Cena: 32 Kč

ČSN 42 3847

(42 3847), kat. č. 3897
Slitina zlato-zinek-nikl-mangan-měď Au58,5 Zn4,9 Ni13,4 Mn0,2 Cu (ryzost: 585/1000 Au)
Vydána: 1976-08
Cena: 32 Kč

ČSN 42 3848

(42 3848), kat. č. 3898
Slitina zlato-stříbro-paladium Au58,5 Ag26,5 Pd15 (ryzost: 585/1000 Au)
Vydána: 1976-08
Cena: 32 Kč

ČSN 42 3849

(42 3849), kat. č. 3899
Slitina zlato-stříbro-kadmium-zinek-měď Au58,5 Ag7 Cd11,2 Zn0,4 Cu (ryzost: 585/1000 Au)
Vydána: 1976-08
Cena: 32 Kč

ČSN 42 3850

(42 3850), kat. č. 3900
Slitina zlato-stříbro-kadmium-zinek-měď Au58,5 Ag12 Cd11,2 Zn0,4 Cu (ryzost: 585/1000 Au)
Vydána: 1976-08
Cena: 32 Kč

ČSN 42 3852

(42 3852), kat. č. 3901
Kadmium. Značky a technické požadavky
Vydána: 1976-11
Cena: 125 Kč

Změny: Za 12.78

ČSN 42 3853

(42 3853), kat. č. 3902
Kadmium pro anody Cd 99,5%
Vydána: 1977-08
Cena: 65 Kč

ČSN 42 3860

(42 3860), kat. č. 3903
Platina 99,9 Pt čistá
Vydána: 1976-11
Cena: 32 Kč

ČSN 42 3861

(42 3861), kat. č. 3904
Slitina platina-rhodium PtRh5
Vydána: 1976-11
Cena: 32 Kč

ČSN 42 3862

(42 3862), kat. č. 3905
Slitina platina-rhodium PtRh10
Vydána: 1976-11
Cena: 32 Kč

ČSN 42 3864

(42 3864), kat. č. 3906
Slitina platina-rhodium PtRh20
Vydána: 1976-11
Cena: 32 Kč

ČSN 42 3865

(42 3865), kat. č. 3907
Slitina platina-rhodium PtRh25
Vydána: 1976-11
Cena: 32 Kč

ČSN 42 3866

(42 3866), kat. č. 3908
Slitina platina-rhodium PtRh7
Vydána: 1976-11
Cena: 32 Kč

ČSN 42 3868

(42 3868), kat. č. 3909
Slitina platina-iridium PtIr10
Vydána: 1976-11
Cena: 32 Kč

ČSN 42 3871

(42 3871), kat. č. 3910
Slitina platina-iridium PtIr25
Vydána: 1976-11
Cena: 32 Kč

ČSN 42 3898

(42 3898), kat. č. 3911
Rtuť technická
Vydána: 1976-05
Cena: 125 Kč
Změny: Za 8.84

4239 Nízkotavitelné slitiny neželezných kovů. Materiálové listy

ČSN 42 3982

(42 3982), kat. č. 3912
Nízkotavitelné slitiny z neželezných kovů. Slitina Bi8Sn57Pb
Vydána: 1977-08
Cena: 32 Kč

ČSN 42 3984

(42 3984), kat. č. 3913
Nízkotavitelné slitiny z neželezných kovů. Slitina Bi13Sn50Pb
Vydána: 1977-08
Cena: 32 Kč

ČSN 42 3987

(42 3987), kat. č. 3914
Nízkotavitelné slitiny z neželezných kovů. Slitina Bi48Sn14,5Sb9Pb
Vydána: 1977-08
Cena: 32 Kč

ČSN 42 3989

(42 3989), kat. č. 3915
Nízkotavitelné slitiny z neželezných kovů. Slitina Bi50Pb27Sn13Cd
Vydána: 1977-08
Cena: 32 Kč

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

ČSN 42 3990

(42 3990), kat. č. 3916
Nízkotavitelné slitiny z neželezných kovů. Slitina
Bi50Sn16Pb
Vydána: 1977-08
Cena: 32 Kč

ČSN 42 3991

(42 3991), kat. č. 3917
Nízkotavitelné slitiny z neželezných kovů. Slitina
Bi50Sn25Pb
Vydána: 1977-08
Cena: 32 Kč

ČSN 42 3992

(42 3992), kat. č. 3918
Nízkotavitelné slitiny z neželezných kovů. Slitina
Bi50Pb25Sn12Cd
Vydána: 1977-08
Cena: 32 Kč

ČSN 42 3993

(42 3993), kat. č. 3919
Nízkotavitelné slitiny z neželezných kovů. Slitina
Bi50Pb43Cd
Vydána: 1977-08
Cena: 32 Kč

ČSN 42 3995

(42 3995), kat. č. 3920
Nízkotavitelné slitiny z neželezných kovů. Slitina
Bi55Pb30Sb5Sn
Vydána: 1977-08
Cena: 32 Kč

4240 Hliník tvářený. Materiálové listy

ČSN EN 485-2 +A1

(42 4081), kat. č. 508007
Hliník a slitiny hliníku - Plechy, pásy a desky -
Část 2: Mechanické vlastnosti
Vydána: 2019-07
Cena: 590 Kč

ČSN EN 586-2

(42 4082), kat. č. 26165
Hliník a slitiny hliníku - Výkovky - Část 2:
Požadavky na mechanické a další vlastnosti
Vydána: 1997-12
Cena: 190 Kč

ČSN EN 546-2

(42 4083), kat. č. 79115
Hliník a slitiny hliníku - Fólie - Část 2:
Mechanické vlastnosti
Vydána: 2007-07
Cena: 190 Kč

ČSN EN 546-4

(42 4083), kat. č. 79116
Hliník a slitiny hliníku - Fólie - Část 4: Zvláštní
požadované vlastnosti
Vydána: 2007-07
Cena: 190 Kč

ČSN EN 683-2

(42 4084), kat. č. 79114
Hliník a slitiny hliníku - Tenké pásy pro
výměníky tepla (finstock) - Část 2: Mechanické
vlastnosti
Vydána: 2007-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 754-2

(42 4085), kat. č. 503465
Hliník a slitiny hliníku - Tyče a trubky tažené za
studena - Část 2: Mechanické vlastnosti
Vydána: 2017-10
Cena: 350 Kč

ČSN EN 755-2

(42 4086), kat. č. 501463
Hliník a slitiny hliníku - Lisované tyče, trubky a
profily - Část 2: Mechanické vlastnosti
Vydána: 2017-02
Cena: 550 Kč

ČSN EN 1301-2

(42 4087), kat. č. 82979
Hliník a slitiny hliníku - Tažené dráty - Část 2:
Mechanické vlastnosti
Vydána: 2009-03
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1592-2

(42 4089), kat. č. 56111
Hliník a slitiny hliníku - Vysokofrekvenčně
svařované trubky - Část 2: Mechanické vlastnosti
Vydána: 1999-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 603-2

(42 4090), kat. č. 55293
Hliník a slitiny hliníku - Tvářené přířezy pro
kování - Část 2: Mechanické vlastnosti
Vydána: 1999-06
Cena: 125 Kč

4243 Slitiny hliníku na odlitky.

Materiálové listy

ČSN 42 4315

(42 4315), kat. č. 28018
Slitina hliníku na odlitky 42 4315 AlCu4Ni2Mg2
Vydána: 1987-05
Cena: 125 Kč

ČSN 42 4330

(42 4330), kat. č. 28020
Slitina hliníku na odlitky 42 4330 AlSi12Mn
Vydána: 1987-05
Cena: 125 Kč

ČSN 42 4331

(42 4331), kat. č. 28021
Slitina hliníku na odlitky 42 4331 AlSi10MgMn
Vydána: 1987-05
Cena: 125 Kč

ČSN 42 4332

(42 4332), kat. č. 28022
Slitina hliníku na odlitky 42 4332 AlSi7Mg(Fe)
Vydána: 1987-05
Cena: 125 Kč

ČSN 42 4334

(42 4334), kat. č. 28024
Slitina hliníku na odlitky 42 4334 AlSi7MgTi
Vydána: 1987-05
Cena: 125 Kč

ČSN 42 4336

(42 4336), kat. č. 28025
Slitina hliníku na odlitky 42 4336 AlSi12NiCuMg
Vydána: 1987-05
Cena: 125 Kč

ČSN 42 4337

(42 4337), kat. č. 28026
Slitina hliníku na odlitky 42 4337 AlSi10CuMnMg
Vydána: 1987-05
Cena: 125 Kč

ČSN 42 4339

(42 4339), kat. č. 28027
Slitina hliníku na odlitky 42 4339 AlSi8Cu2Mn
Vydána: 1987-05
Cena: 125 Kč

ČSN 42 4352

(42 4352), kat. č. 28029
Slitina hliníku na odlitky 42 4352 AlSi11Cu2Mn
Vydána: 1987-05
Cena: 125 Kč

ČSN 42 4353

(42 4353), kat. č. 28030
Slitina hliníku na odlitky 42 4353 AlSi6Cu2
Vydána: 1987-05
Cena: 125 Kč

ČSN 42 4357

(42 4357), kat. č. 28031
Slitina hliníku na odlitky 42 4357 AlSi5Cu4Zn
Vydána: 1987-05
Cena: 125 Kč

ČSN 42 4361

(42 4361), kat. č. 28032
Slitina hliníku na odlitky 42 4361 AlCu8FeSi
Vydána: 1987-05
Cena: 125 Kč
Změny: Za 11.88

ČSN 42 4384

(42 4384), kat. č. 28035
Slitina hliníku na odlitky 42 4384 AlSi10CuMn

Vydána: 1987-05

Cena: 125 Kč

ČSN 42 4386

(42 4386), kat. č. 28036
Slitina hliníku na odlitky 42 4386
AlSi20Cu2NiMgMn
Vydána: 1987-05
Cena: 125 Kč

4244 Slitiny hliníku tvářené. Materiálové listy

ČSN 42 4406

(42 4406), kat. č. 17344
Slitina hliníku tvářená 42 4406 AlMg0,5R
Vydána: 1995-02
Cena: 190 Kč

ČSN 42 4411

(42 4411), kat. č. 17345
Slitina hliníku tvářená 42 4411 AlMg2R
Vydána: 1995-02
Cena: 190 Kč

ČSN EN 602

(42 4492), kat. č. 71475
Hliník a slitiny hliníku - Tvářené výrobky -
Chemické složení polotovarů určených k výrobě
předmětů pro styk s potravinami
Vydána: 2004-10
Cena: 125 Kč

ČSN EN 14392

(42 4493), kat. č. 80508
Hliník a slitiny hliníku - Požadavky na anodicky
oxidované výrobky určené pro styk s
potravinami
Vydána: 2008-02
Cena: 190 Kč

4245 Slitiny hliníku na odlitky.

Materiálové listy

ČSN 42 4515

(42 4515), kat. č. 28040
Slitina hliníku na odlitky 42 4515 AlMg5Si1Mn
Vydána: 1988-01
Cena: 125 Kč

ČSN 42 4519

(42 4519), kat. č. 28041
Slitina hliníku na odlitky 42 4519 AlMg10SiCa
Vydána: 1988-01
Cena: 190 Kč

4249 Hořčík a slitiny hořčíku na odlitky.

Materiálové listy

ČSN 42 4911

(42 4911), kat. č. 28047
Slitina hořčíku na odlitky 42 4911 MgAl
Vydána: 1992-05
Cena: 125 Kč

4250 Výrobky z ocelí. Rozměry

ČSN EN 10338

(42 5001), kat. č. 99050
Za tepla a za studena válcované ploché výrobky
bez povlaku z vícefázových ocelí pro tvářený za
studena - Technické dodací podmínky
Vydána: 2016-01
Cena: 230 Kč

4251 Ingoty z ocelí. Předvalky z ocelí

válcované za tepla. Rozměry

ČSN 42 5114

(42 5114), kat. č. 3940
Bloky ocelové. Rozměry
Vydána: 1964-10
Cena: 125 Kč

ČSN 42 5121

(42 5121), kat. č. 28050
Sochory ocelové. Rozměry
Vydána: 1991-01
Cena: 125 Kč

4253 Plechy a pásy z ocelí. Rozměry

(Přednostně válcované za tepla)

ČSN 42 5301

(42 5301), kat. č. 3941
Plechky tenké z ocelí tříd 10 až 16 válcované za tepla. Rozměry
Vydána: 1973-06
Cena: 190 Kč
Změny: Za 7.77, Zb 6.79

ČSN 42 5302

(42 5302), kat. č. 3942
Plechky ocelové hlubokotažné válcované za tepla. Rozměry
Vydána: 1978-11
Cena: 125 Kč

ČSN 42 5310

(42 5310), kat. č. 28052
Plechky tlusté z ocelí tříd 10 až 16 válcované za tepla. Rozměry
Vydána: 1990-06
Cena: 340 Kč

ČSN EN 10029

(42 5311), kat. č. 88198
Plechky ocelové válcované za tepla tloušťky od 3 mm - Mezní úchytky rozměrů a tolerance tvaru
Vydána: 2011-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN 10363

(42 5312), kat. č. 501721
Kontinuálně za tepla válcované ocelové pásy a plechy s reliéfem dělené ze širokého pásu - Mezní úchytky rozměrů a tolerance tvaru
Vydána: 2017-03
Cena: 230 Kč

ČSN 42 5340

(42 5340), kat. č. 28054
Pásy a pruhy z ocelí tříd 10 a 11 válcované za tepla. Rozměry
Vydána: 1986-04
Cena: 230 Kč

ČSN 42 5342

(42 5342), kat. č. 28055
Pásy a pruhy z ocelí tříd 12 až 17 a 19 válcované za tepla. Rozměry
Vydána: 1990-05
Cena: 125 Kč

ČSN 42 5350

(42 5350), kat. č. 28056
Pásy a pruhy válcované za studena z ocelí tříd 10 až 16 a 19. Rozměry
Vydána: 1982-04
Cena: 230 Kč

4254 Dráty z ocelí válcované za tepla.

Rozměry

ČSN EN 10108

(42 5411), kat. č. 73264
Ocelový drát kruhového průřezu pro pěstování a protlačování za studena - Rozměry a mezní úchytky
Vydána: 2005-05
Cena: 190 Kč

ČSN EN 10017

(42 5420), kat. č. 74344
Válcovaný ocelový drát k tažení a/nebo válcování za studena - Rozměry a mezní úchytky
Vydána: 2005-11
Cena: 230 Kč

4255 Tyče z ocelí válcované za tepla.

Rozměry

ČSN 42 5512

(42 5512), kat. č. 3949
Tyče kruhové pro výztuž do betonu z oceli značky 10 216. Rozměry
Vydána: 1977-09
Cena: 125 Kč

ČSN 42 5524

(42 5524), kat. č. 28065
Široká ocel z ocelí třídy 10 a 11 válcovaná za tepla. Rozměry

Vydána: 1985-01

Cena: 125 Kč

ČSN 42 5526

(42 5526), kat. č. 28066
Hutnictví železa. Široká ocel válcovaná za tepla z ocelí tříd 12 až 16 a 19 vysoké přesnosti. Rozměry
Vydána: 1989-04
Cena: 190 Kč

ČSN 42 5530-2

(42 5530), kat. č. 28067
Hutnictví železa. Tyče šestihřanné válcované za tepla vysoké a zvlášť vysoké přesnosti. Rozměry
Vydána: 1985-11
Cena: 125 Kč

ČSN 42 5541

(42 5541), kat. č. 3955
Tyče průřezu rovnoramenného L z konstrukčních ocelí válcované za tepla. Rozměry
Vydána: 1974-10
Cena: 190 Kč

ČSN 42 5545

(42 5545), kat. č. 3956
Tyče průřezu nerovnoramenného L z konstrukčních ocelí válcované za tepla. Rozměry
Vydána: 1977-10
Cena: 190 Kč

ČSN EN 10056-1

(42 5546), kat. č. 502837
Tyče průřezu rovnoramenného a nerovnoramenného L z konstrukčních ocelí - Část 1: Rozměry
Vydána: 2017-08
Cena: 340 Kč

ČSN EN 10365

(42 5547), kat. č. 502987
Za tepla válcované tyče tvaru U, I a H - Rozměry a hmotnosti
Vydána: 2017-08
Cena: 360 Kč
Změny: Oprava 1 6.22t

ČSN EN 10058

(42 5548), kat. č. 508140
Ocelové tyče ploché a široká plochá ocel válcované za tepla pro obecné použití - Rozměry, mezní úchytky rozměrů a tolerance tvaru
Vydána: 2019-09
Cena: 190 Kč

ČSN EN 10059

(42 5549), kat. č. 71018
Ocelové tyče čtvercové válcované za tepla pro všeobecné použití - Rozměry, mezní úchytky rozměrů a tolerance tvaru
Vydána: 2004-09
Cena: 190 Kč

ČSN 42 5550

(42 5550), kat. č. 3957
Tyče průřezu I z ocelí tříd 10 a 11 válcované za tepla. Rozměry
Vydána: 1969-07
Cena: 125 Kč
Změny: Za 12.82, Zb 8.85

ČSN EN 10060

(42 5551), kat. č. 71020
Ocelové tyče kruhové válcované za tepla - Rozměry, mezní úchytky rozměrů a tolerance tvaru
Vydána: 2004-09
Cena: 190 Kč

ČSN EN 10061

(42 5552), kat. č. 71021
Ocelové tyče šestihřanné válcované za tepla - Rozměry, mezní úchytky rozměrů a tolerance tvaru
Vydána: 2004-09
Cena: 190 Kč

ČSN 42 5553

(42 5553), kat. č. 28068
Tyče průřezů IPE z konstrukčních ocelí válcované za tepla. Rozměry
Vydána: 1985-01

Cena: 125 Kč

ČSN 42 5570

(42 5570), kat. č. 3958
Tyče průřezu U z ocelí tříd 10 a 11 válcované za tepla. Rozměry
Vydána: 1969-07
Cena: 125 Kč
Změny: Za 12.82, Zb 8.85

ČSN 42 5571

(42 5571), kat. č. 3959
Tyče průřezu UE z ocelí tříd 10 a 11 válcované za tepla. Rozměrová norma
Vydána: 1961-07
Cena: 125 Kč
Změny: Za 8.85

ČSN 42 5572

(42 5572), kat. č. 28069
Tyče průřezu UPE z konstrukčních ocelí válcované za tepla. Rozměry
Vydána: 1985-11
Cena: 125 Kč

ČSN EN 10279

(42 5573), kat. č. 63310
Tyče ocelové průřezu U válcované za tepla - Úchytky rozměrů, tvaru a hmotnosti
Vydána: 2003-04
Cena: 190 Kč

ČSN 42 5580

(42 5580), kat. č. 3960
Tyče průřezu T z ocelí tříd 10 a 11 válcované za tepla. Rozměry
Vydána: 1969-07
Cena: 125 Kč
Změny: Za 8.85

ČSN EN 10055

(42 5581), kat. č. 21637
Tyče ocelové průřezu T rovnoramenné se zaoblenými hranami a přechody válcované za tepla - Rozměry, mezní úchytky rozměrů a tolerance tvaru
Vydána: 1997-03
Cena: 125 Kč

ČSN EN 10092-1

(42 5582), kat. č. 71023
Ocelové tyče ploché válcované za tepla na pružiny - Část 1: Tyče ploché - Rozměry, mezní úchytky rozměrů a tolerance tvaru
Vydána: 2004-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 10092-2

(42 5583), kat. č. 71022
Ocelové tyče ploché válcované za tepla na pružiny - Část 2: Listové pružiny žebrové a drážkové - Rozměry, mezní úchytky rozměrů a tolerance tvaru
Vydána: 2004-09
Cena: 190 Kč

4256 Tyče z ocelí válcované za tepla.

Rozměry

ČSN 42 5641

(42 5641), kat. č. 28074
Tyče korytkového průřezu K pro důlní ocelovou výztuž - lehká řada. Rozměry
Vydána: 1982-07
Cena: 125 Kč

ČSN 42 5676

(42 5676), kat. č. 28075
Kolejnice pro důlní a polní dráhy. Rozměry
Vydána: 1990-03
Cena: 190 Kč

ČSN 42 5678

(42 5678), kat. č. 28076
Kolejnice pro jeřábové dráhy z ocelí třídy 10, válcované za tepla. Rozměry
Vydána: 1981-08
Cena: 125 Kč

4257 Trubky z ocelí tvářené za tepla.

Trubky z ocelí svařované. Rozměry

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

ČSN 42 5710

(42 5710), kat. č. 3961
Trubky ocelové závitové běžné. Rozměry
Vydána: 1976-01
Cena: 190 Kč
Změny: Za 3.80t, Zb 7.82

ČSN 42 5711

(42 5711), kat. č. 3962
Trubky ocelové závitové zesílené. Rozměry
Vydána: 1976-01
Cena: 190 Kč
Změny: Za 3.80t, Zb 7.82

ČSN 42 5712

(42 5712), kat. č. 3963
Trubky ocelové svařované závitové lehké.
Rozměry
Vydána: 1980-01
Cena: 125 Kč
Změny: Za 6.91

ČSN 42 5715

(42 5715), kat. č. 28081
Trubky ocelové bezešvé tvářené za tepla.
Rozměry
Vydána: 1981-12
Cena: 125 Kč
Změny: Za 6.83

ČSN 42 5716

(42 5716), kat. č. 28082
Trubky ocelové bezešvé tvářené za tepla s
malými mezními úchytkami. Rozměry
Vydána: 1981-12
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 5252

(42 5719), kat. č. 95385
Ocelové trubky - Systémy mezních úchylek
Vydána: 2014-06
Cena: 190 Kč

ČSN 42 5720

(42 5720), kat. č. 3964
Trubky ocelové bezešvé čtyřhranné tvářené za
tepla
Vydána: 1980-09
Cena: 190 Kč

ČSN 42 5723

(42 5723), kat. č. 6386
Trubky z ocelí tříd 11 a 12 podélně svařované
hladké do vnějšího průměru 152 mm. Rozměry
Vydána: 1975-05
Cena: 125 Kč
Změny: Za 8.85, Zb 6.91

ČSN 42 5738

(42 5738), kat. č. 3966
Trubky ocelové svařované se šroubovicovým
svarem. Rozměry
Vydána: 1977-12
Cena: 125 Kč
Změny: Za 8.87

ČSN 42 5750

(42 5750), kat. č. 32731
Trubky bezešvé z ocelí třídy 17 tvářené za tepla.
Rozměry
Vydána: 1983-09
Cena: 222 Kč
Změny: Z1 6.99t

ČSN 42 5780

(42 5780), kat. č. 28083
Trubky ocelové bezešvé hrdlové k temování.
Rozměry
Vydána: 1984-08
Cena: 125 Kč

ČSN 42 5782

(42 5782), kat. č. 28084
Trubky ocelové bezešvé hrdlové ke svařování.
Rozměry
Vydána: 1984-12
Cena: 125 Kč

ČSN 42 5790

(42 5790), kat. č. 3968
Trubky ocelové žebrové
Vydána: 1977-06
Cena: 190 Kč

4258 Výrobky z ocelí specifických tvarů.

Technické dodací předpisy. Rozměry

ČSN 42 5805

(42 5805), kat. č. 28085
Dna tvářená z plechu. Technické dodací předpisy
Vydána: 1987-06
Cena: 190 Kč

ČSN 42 5811

(42 5811), kat. č. 28086
Dna plochá. Rozměry
Vydána: 1992-11
Cena: 65 Kč

ČSN 42 5815

(42 5815), kat. č. 28087
Dna hluboce klenutá. Rozměry
Vydána: 1992-11
Cena: 65 Kč

4259 Tyče z ocelí válcované za tepla.

Rozměry

ČSN 42 5930

(42 5930), kat. č. 3970
Štětovnice z konstrukčních ocelí, válcované za
tepla. Rozměry
Vydána: 1979-01
Cena: 157 Kč
Změny: Za 4.88t

ČSN EN 10210-2

(42 5952), kat. č. 509374
Duté profily tvářené za tepla z konstrukční oceli -
Část 2: Mezní úchytky, rozměry a charakteristiky
průřezu
Vydána: 2020-02
Cena: 440 Kč

ČSN EN 10210-3

(42 5952), kat. č. 512202
Duté profily tvářené za tepla - Část 3: Technické
dodací podmínky pro oceli s vysokou pevností a
odolností vůči povětrnostním podmínkám
Vydána: 2021-08
Cena: 440 Kč

ČSN EN 10219-2

(42 5953), kat. č. 509825
Svařované duté profily tvářené za studena z
konstrukčních ocelí - Část 2: Rozměry, mezní
úchytky a geometrické charakteristiky průřezu
Vydána: 2020-03
Cena: 440 Kč

ČSN EN 10219-3

(42 5953), kat. č. 512201
Svařované duté profily z konstrukčních ocelí
tvářené za studena - Část 3: Technické dodací
podmínky pro oceli s vysokou pevností a
odolností vůči povětrnostním podmínkám
Vydána: 2021-08
Cena: 440 Kč

4260 Tvářené výrobky z ocelí. Technické

dodací podmínky a rozměry

ČSN EN 10334

(42 6003), kat. č. 74138
Ocel k balení - Ploché ocelové výrobky pro
použití v kontaktu s potravinami, výrobky a
nápoji pro lidskou a zvířecí potřebu - Ocel bez
povlaku (černý plech)
Vydána: 2005-10
Cena: 190 Kč

ČSN EN 10333

(42 6004), kat. č. 74137
Ocel k balení - Ploché ocelové výrobky pro
použití v kontaktu s potravinami, výrobky a
nápoji pro lidskou a zvířecí potřebu - Ocel
potažená cínem (pocínovaný plech)
Vydána: 2005-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN 10335

(42 6005), kat. č. 74280
Ocel k balení - Ploché ocelové výrobky pro
použití v kontaktu s potravinami, výrobky nebo
nápoji pro lidskou a zvířecí potřebu - Nelegovaná

elektrolyticky pochromovaná (povlak
chrom/chrom oxid) ocel
Vydána: 2005-10
Cena: 125 Kč

4263 Plechy a pásy z ocelí válcované za studena. Rozměry

ČSN EN 10131

(42 6314), kat. č. 77144
Ploché výrobky bez povlaku a elektrolyticky
pokovené zinkem nebo kombinací zinek-nikl z
nízkouhlíkové oceli a z ocelí s vyšší mezí kluzu k
tváření za studena - Mezní úchytky rozměrů a
tolerance tvaru
Vydána: 2006-12
Cena: 230 Kč

ČSN 42 6317

(42 6317), kat. č. 3971
Tenké plechy z konštrukčních ocelí tr. 10 a 11
válcované za studena. Rozměry
Vydána: 1974-10
Cena: 125 Kč

4264 Dráty z ocelí tvářené za studena.

Rozměry

ČSN 42 6403

(42 6403), kat. č. 3972
Tažené ocelové dráty kruhového průřezu.
Základní rozměrová norma
Vydána: 1967-12
Cena: 190 Kč

ČSN 42 6410

(42 6410), kat. č. 3974
Tažený ocelový drát pro všeobecné účely
Vydána: 1969-06
Cena: 190 Kč
Změny: Za 8.73

ČSN EN 10323

(42 6417), kat. č. 72107
převzata vyhlášením ve věstníku
Ocelový drát a výrobky z drátu - Drát pro patky
pneumatik
Vydána: 2005-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 10324

(42 6418), kat. č. 72108
převzata vyhlášením ve věstníku
Ocelový drát a výrobky z drátu - Drát pro výztuž
hadic
Vydána: 2005-03
Cena: 250 Kč
Změny: Oprava 1 4.09t

ČSN 42 6426

(42 6426), kat. č. 3980
Ocelový drát tažený za studena pro kovové
tkaniny, pleteniny a ostatný drát. Technické
dodací předpisy
Vydána: 1975-11
Cena: 125 Kč

ČSN EN 10223-1

(42 6428), kat. č. 92639
Ocelový drát a výrobky z drátu na ploty a pletiva
- Část 1: Ostatné ocelové dráty pozinkované nebo
s povlakem zinkové slitiny
Vydána: 2013-04
Cena: 190 Kč

ČSN EN 10223-2

(42 6428), kat. č. 92640
Ocelový drát a výrobky z drátu na ploty a pletiva
- Část 2: Drátěná ocelová pletiva se
šestiúhelníkovými oky pro zemědělské účely,
izolace a ploty
Vydána: 2013-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN 10223-3

(42 6428), kat. č. 95240
Ocelové dráty a drátěné výrobky na ploty - Část
3: Drátěná ocelová pletiva se šestiúhelníkovými
oky pro průmyslové účely
Vydána: 2014-05
Cena: 340 Kč

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158

tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

ČSN EN 10223-4

(42 6428), kat. č. 92641

Ocelový drát a výrobky z drátu na ploty a pletiva

- Část 4: Drátěné sítě svařované na ploty

Vydána: 2013-04

Cena: 190 Kč

ČSN EN 10223-5

(42 6428), kat. č. 92644

Ocelový drát a výrobky z drátu na ploty a pletiva

- Část 5: Drátěné ocelové kloubové a uzlové sítě na ploty

Vydána: 2013-04

Cena: 230 Kč

ČSN EN 10223-6

(42 6428), kat. č. 92642

Ocelový drát a výrobky z drátu na ploty a pletiva

- Část 6: Drátěná ocelová pletiva se

čtyřúhelníkovými oky

Vydána: 2013-04

Cena: 190 Kč

ČSN EN 10223-7

(42 6428), kat. č. 92643

Ocelový drát a výrobky z drátu na ploty a pletiva

- Část 7: Ocelové drátěné svařované plotové dílce

Vydána: 2013-04

Cena: 230 Kč

ČSN EN 10223-8

(42 6428), kat. č. 95239

Ocelové dráty a drátěné výrobky na ploty - Část

8: Svařované sítě na výrobu gabionů

Vydána: 2014-06

Cena: 340 Kč

ČSN EN 10257-1

(42 6435), kat. č. 90669

Dráty z nelegované oceli na vyztužování kabelů

silových nebo telekomunikačních kabelů s

povlakem zinku nebo zinkových slitin - Část 1:

Pozemní kabely

Vydána: 2012-05

Cena: 190 Kč

ČSN EN 10257-2

(42 6435), kat. č. 90670

Dráty z nelegované oceli na vyztužování kabelů

silových nebo telekomunikačních kabelů s

povlakem zinku nebo zinkových slitin - Část 2:

Podmořské kabely

Vydána: 2012-05

Cena: 190 Kč

ČSN 42 6448

(42 6448), kat. č. 28096

Kruhové ocelové dráty pro předpínací výztuž do

betonu

Vydána: 1988-05

Cena: 190 Kč

ČSN 42 6450

(42 6450), kat. č. 3983

Tažené ocelové dráty patentované na pružiny

Vydána: 1963-03

Cena: 190 Kč

Změny: Za 5.66

ČSN 42 6480

(42 6480), kat. č. 28097

Tažený ocelový drát žháný, na pružiny

Vydána: 1987-09

Cena: 190 Kč

ČSN EN 10270-1 +A1

(42 6481), kat. č. 504018

Ocelové dráty na mechanické pružiny - Část 1:

Patentované pružinové dráty z nelegovaných

ocelí, tažené za studena

Vydána: 2018-01

Cena: 340 Kč

ČSN EN 10270-2

(42 6481), kat. č. 90593

Ocelové dráty na mechanické pružiny - Část 2:

Ocelové pružinové dráty kalené do oleje a

popouštěné

Vydána: 2012-05

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 6931-1

(42 6481), kat. č. 512199

Korozivzdorné oceli na pružiny - Část 1: Drát

Vydána: 2021-04

Cena: 340 Kč

4265 Tyče a oceli tvářené za studena.

Rozměry

ČSN 42 6510

(42 6510), kat. č. 28098

Tyče kruhové z ocelí tříd 11 až 16 tažené za

studena s úchytkami h 11 a h 12. Rozměry

Vydána: 1984-05

Cena: 190 Kč

ČSN 42 6511

(42 6511), kat. č. 28099

Tyče kruhové z ocelí tříd 11 až 16 tažené za

studena s úchytkami h 9. Rozměry

Vydána: 1984-05

Cena: 190 Kč

ČSN 42 6515

(42 6515), kat. č. 3987

Tyče kruhové z ocelí tříd 11 až 17 a 19 loupáné, s

úchytkami h 11 a h 9. Rozměry

Vydána: 1972-02

Cena: 190 Kč

Změny: Za 6.79

ČSN EN 10278

(42 6516), kat. č. 59950

Rozměry, jejich mezní úchytky a tolerance tvaru a

polohy lesklých ocelových výrobků

Vydána: 2003-03

Cena: 230 Kč

ČSN 42 6518

(42 6518), kat. č. 3988

Tyče kruhové z ocelí tříd 12 až 17 broušené nebo

leštěné po broušení, s úchytkami h 11 a h 9.

Rozměry

Vydána: 1973-11

Cena: 190 Kč

Změny: Za 6.79

ČSN 42 6520

(42 6520), kat. č. 28100

Tyče čtvercové z ocelí tříd 11 a 12 tažené za

studena s úchytkami h 11 a h 12. Rozměry

Vydána: 1984-05

Cena: 190 Kč

ČSN 42 6522

(42 6522), kat. č. 28101

Tyče ploché z ocelí tříd 11 a 12 tažené za studena

s úchytkami h 11 a h 12. Rozměry

Vydána: 1984-05

Cena: 190 Kč

Změny: Za 3.89

ČSN 42 6525

(42 6525), kat. č. 3990

Tyče čtvercové z ocelí 11 600 tažené za studena s

úchytkami h 9, na klíny a pera. Rozměry

Vydána: 1972-02

Cena: 125 Kč

Změny: Za 5.88

ČSN 42 6526

(42 6526), kat. č. 3991

Tyče ploché z ocelí 11 600 tažené za studena s

úchytkami h 9 pro šířku a h 11 pro tloušťku, na

klíny a pera. Rozměry

Vydána: 1972-02

Cena: 125 Kč

Změny: Za 5.88

ČSN 42 6530

(42 6530), kat. č. 28102

Tyče šestihranné z ocelí tříd 11 až 16 tažené za

studena s úchytkami h 11 a h 12. Rozměry

Vydána: 1984-05

Cena: 190 Kč

Změny: Za 8.87

4266 Ocelové dráty a výrobky z drátu

ČSN EN 10244-1

(42 6611), kat. č. 84270

Ocelové dráty a výrobky z drátu - Kovové

neželezné povlaky na ocelových drátech - Část 1:

Všeobecné podmínky

Vydána: 2009-10

Cena: 210 Kč

Změny: Oprava 1 1.12t

ČSN EN 10244-2

(42 6611), kat. č. 84269

Ocelové dráty a výrobky z drátu - Kovové

neželezné povlaky na ocelových drátech - Část 2:

Povlaky ze zinku nebo slitin zinku

Vydána: 2009-10

Cena: 230 Kč

ČSN EN 10244-3

(42 6613), kat. č. 62683

převzata vyhlášením ve věstníku

Ocelové dráty a výrobky z drátu - Kovové

neželezné povlaky na ocelových drátech - Část 3:

Povlaky z hliníku

Vydána: 2002-01

Cena: 190 Kč

ČSN EN 10244-4

(42 6614), kat. č. 62682

převzata vyhlášením ve věstníku

Ocelové dráty a výrobky z drátu - Kovové

neželezné povlaky na ocelových drátech - Část 4:

Povlaky z cínu

Vydána: 2002-01

Cena: 190 Kč

ČSN EN 10244-5

(42 6615), kat. č. 62681

převzata vyhlášením ve věstníku

Ocelové dráty a výrobky z drátu - Kovové

neželezné povlaky na ocelových drátech - Část 5:

Povlaky z niklu

Vydána: 2002-01

Cena: 190 Kč

ČSN EN 10244-6

(42 6616), kat. č. 62680

převzata vyhlášením ve věstníku

Ocelové dráty a výrobky z drátu - Kovové

neželezné povlaky na ocelových drátech - Část 6:

Povlaky z mědi, bronzů a mosazí

Vydána: 2002-01

Cena: 190 Kč

ČSN EN 10245-1

(42 6617), kat. č. 90616

Ocelové dráty a výrobky z drátů - Organické

povlaky na ocelových drátech - Část 1: Všeobecná

pravidla

Vydána: 2012-05

Cena: 340 Kč

ČSN EN 10245-2

(42 6617), kat. č. 90617

Ocelové dráty a výrobky z drátů - Organické

povlaky na ocelových drátech - Část 2: Dráty s

povlakem PVC

Vydána: 2012-05

Cena: 190 Kč

ČSN EN 10245-3

(42 6617), kat. č. 90618

Ocelové dráty a výrobky z drátů - Organické

povlaky na ocelových drátech - Část 3: Dráty s

povlakem PE

Vydána: 2012-05

Cena: 190 Kč

ČSN EN 10245-4

(42 6617), kat. č. 90663

Ocelové dráty a výrobky z drátů - Organické

povlaky na ocelových drátech - Část 4: Dráty s

polyesterovým povlakem

Vydána: 2012-05

Cena: 190 Kč

ČSN EN 10245-5

(42 6617), kat. č. 90664

Ocelové dráty a výrobky z drátů - Organické

povlaky na ocelových drátech - Část 5: Drát s

polyamidovým povlakem

Vydána: 2012-05

Cena: 190 Kč

4267 Trubky z ocelí tvářené za studena

(přesné). Rozměry

ČSN 42 6710

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158

tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

(42 6710), kat. č. 3992

Trubky bezešvé tvářené za studena s běžnými úchytkami z ocelí tříd 11 až 16. Rozměry

Vydána: 1978-05

Cena: 125 Kč

Změny: Za 12.88

ČSN 42 6711

(42 6711), kat. č. 28103

Trubky ocelové bezešvé přesné. Rozměry

Vydána: 1983-12

Cena: 230 Kč

Změny: Za 12.88

ČSN 42 6712

(42 6712), kat. č. 28104

Trubky ocelové bezešvé přesné se zvýšenou přesností. Rozměry

Vydána: 1983-12

Cena: 230 Kč

Změny: Za 12.88

ČSN 42 6713

(42 6713), kat. č. 3993

Trubky ocelové svařované přesné. Rozměry

Vydána: 1976-01

Cena: 125 Kč

Změny: Za 8.85

ČSN 42 6714

(42 6714), kat. č. 28105

Trubky ocelové svařované přesné se zvýšenou přesností. Rozměry

Vydána: 1983-12

Cena: 190 Kč

ČSN 42 6750

(42 6750), kat. č. 28108

Trubky bezešvé přesné z ocelí třídy 17 tvářené za studena. Rozměry

Vydána: 1983-09

Cena: 222 Kč

Změny: Z1 6.99t

ČSN EN ISO 1127

(42 6751), kat. č. 50917

Trubky z korozivzdorných ocelí - Rozměry, mezní úchytky rozměrů a hmotnosti na jednotku délky

Vydána: 1999-06

Cena: 230 Kč

4269 Tenkostěnné profily ocelové.

Rozměry

ČSN 42 6963

(42 6963), kat. č. 28113

Tenkostěnné profily ocelové otevřené - U

rovnoramenné. Rozměry

Vydána: 1988-01

Cena: 295 Kč

Změny: Za 6.90t

ČSN 42 6964

(42 6964), kat. č. 6540

Tenkostěnné profily ocelové otevřené - Z

symetrické. Rozměry

Vydána: 1975-07

Cena: 125 Kč

ČSN 42 6967

(42 6967), kat. č. 6541

Tenkostěnné profily ocelové otevřené -

korýtkové pravoúhlé symetrické. Rozměry

Vydána: 1975-07

Cena: 125 Kč

ČSN 42 6968

(42 6968), kat. č. 6542

Tenkostěnné profily ocelové otevřené - C

symetrické. Rozměry

Vydána: 1975-07

Cena: 125 Kč

ČSN 42 6970

(42 6970), kat. č. 6543

Tenkostěnné profily ocelové otevřené -

korýtkové rozvěšené symetrické. Rozměry

Vydána: 1975-07

Cena: 65 Kč

ČSN 42 6973

(42 6973), kat. č. 28114

Tenkostěnné profily ocelové otevřené - U

nerovnoramenné. Rozměry

Vydána: 1987-11

Cena: 230 Kč

4272 Výkovky z neželezných kovů.

Rozměry

ČSN EN 586-3

(42 7201), kat. č. 65114

Hliník a slitiny hliníku - Výkovky - Část 3: Mezní

úchytky rozměrů a tvaru

Vydána: 2002-09

Cena: 440 Kč

ČSN EN 603-3

(42 7205), kat. č. 514308

Hliník a slitiny hliníku - Tvářené přířezy pro

kování - Část 3: Mezní úchytky rozměrů a tvaru

Vydána: 2022-03

Cena: 340 Kč

ČSN EN 604-2

(42 7206), kat. č. 55303

Hliník a slitiny hliníku - Lité přířezy pro kování -

Část 2: Mezní úchytky rozměrů a tvaru

Vydána: 1999-07

Cena: 125 Kč

4273 Plechy, pásy, pruhy, kotouče, folie a

kaloty z hliníku a slitin hliníku. Rozměry

ČSN EN 546-3

(42 7321), kat. č. 79106

Hliník a slitiny hliníku - Fólie - Část 3: Mezní

úchytky rozměrů

Vydána: 2007-08

Cena: 125 Kč

ČSN EN 683-3

(42 7322), kat. č. 79108

Hliník a slitiny hliníku - Tenké pásy pro

výměníky tepla (finstock) - Část 3: Mezní úchytky

rozměrů a tvaru

Vydána: 2007-08

Cena: 190 Kč

ČSN EN 485-3

(42 7332), kat. č. 68321

Hliník a slitiny hliníku - Plechy, pásy a desky -

Část 3: Mezní úchytky rozměrů a tvaru pro

výrobky válcované za tepla

Vydána: 2003-09

Cena: 190 Kč

ČSN EN 485-4

(42 7336), kat. č. 20313

Hliník a slitiny hliníku. Plechy, pásy a desky. Část

4: Mezní úchytky tvaru a rozměrů pro výroby

tvářené za studena

Vydána: 1996-11

Cena: 190 Kč

4274 Dráty z hliníku a slitin hliníku.

Rozměry

ČSN EN 1301-3

(42 7412), kat. č. 82986

Hliník a slitiny hliníku - Tažené dráty - Část 3:

Mezní úchytky rozměrů

Vydána: 2009-03

Cena: 125 Kč

4275 Tyče z hliníku a slitin hliníku tvářené

za tepla. Rozměry

ČSN EN 755-3

(42 7511), kat. č. 82171

Hliník a slitiny hliníku - Lisované tyče, trubky a

profily - Část 3: Tyče kruhové, mezní úchytky

rozměrů a tvaru

Vydána: 2008-10

Cena: 190 Kč

ČSN EN 755-4

(42 7521), kat. č. 82172

Hliník a slitiny hliníku - Lisované tyče, trubky a

profily - Část 4: Tyče čtvercové, mezní úchytky

rozměrů a tvaru

Vydána: 2008-10

Cena: 190 Kč

ČSN EN 755-5

(42 7525), kat. č. 82173

Hliník a slitiny hliníku - Lisované tyče, trubky a

profily - Část 5: Tyče ploché, mezní úchytky

rozměrů a tvaru

Vydána: 2008-10

Cena: 190 Kč

ČSN EN 755-6

(42 7531), kat. č. 82174

Hliník a slitiny hliníku - Lisované tyče, trubky a

profily - Část 6: Tyče šestihřanné, mezní úchytky

rozměrů a tvaru

Vydána: 2008-10

Cena: 190 Kč

4276 Tyče z hliníku a slitin hliníku tvářené

za studena. Rozměry

ČSN EN 754-3

(42 7611), kat. č. 82164

Hliník a slitiny hliníku - Tyče a trubky tažené za

studena - Část 3: Tyče kruhové, mezní úchytky

rozměrů a tvaru

Vydána: 2008-10

Cena: 125 Kč

ČSN EN 754-4

(42 7621), kat. č. 82165

Hliník a slitiny hliníku - Tyče a trubky tažené za

studena - Část 4: Tyče čtvercové, mezní úchytky

rozměrů a tvaru

Vydána: 2008-10

Cena: 190 Kč

ČSN EN 754-5

(42 7625), kat. č. 82166

Hliník a slitiny hliníku - Tyče a trubky tažené za

studena - Část 5: Tyče ploché, mezní úchytky

rozměrů a tvaru

Vydána: 2008-10

Cena: 190 Kč

ČSN EN 754-6

(42 7631), kat. č. 82167

Hliník a slitiny hliníku - Tyče a trubky tažené za

studena - Část 6: Tyče šestihřanné, mezní úchytky

rozměrů a tvaru

Vydána: 2008-10

Cena: 190 Kč

4277 Trubky z hliníku a slitin hliníku.

Rozměry

ČSN EN 754-7

(42 7711), kat. č. 501444

Hliník a slitiny hliníku - Tyče a trubky tažené za

studena - Část 7: Trubky bezešvé, mezní úchytky

rozměrů a tvaru

Vydána: 2016-12

Cena: 230 Kč

ČSN EN 754-8

(42 7712), kat. č. 501449

Hliník a slitiny hliníku - Tyče a trubky tažené za

studena - Část 8: Trubky lisované komorovou

matricí, mezní úchytky rozměrů a tvaru

Vydána: 2016-12

Cena: 230 Kč

ČSN EN 755-7

(42 7716), kat. č. 501443

Hliník a slitiny hliníku - Lisované tyče, trubky a

profily - Část 7: Trubky bezešvé, mezní úchytky

rozměrů a tvaru

Vydána: 2016-12

Cena: 230 Kč

ČSN EN 755-8

(42 7717), kat. č. 501445

Hliník a slitiny hliníku - Lisované tyče, trubky a

profily - Část 8: Trubky lisované komorovou

matricí, mezní úchytky rozměrů a tvaru

Vydána: 2016-12

Cena: 230 Kč

ČSN EN 1592-3

(42 7730), kat. č. 56110

Hliník a slitiny hliníku - Vysokofrekvenčně

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

svařované trubky - Část 3: Mezní úchytky
rozměrů a tvaru pro kruhové trubky
Vydána: 1999-12
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1592-4

(42 7731), kat. č. 56109
Hliník a slitiny hliníku - Vysokofrekvenčně
svařované trubky - Část 4: Mezní úchytky
rozměrů a tvaru pro čtvercové, obdélníkové a
tvarové trubky
Vydána: 1999-12
Cena: 190 Kč

4278 Profily z hliníku a slitin hliníku.

Rozměry

ČSN EN 755-9

(42 7805), kat. č. 501446
Hliník a slitiny hliníku - Lisované tyče, trubky a
profily - Část 9: Profily, mezní úchytky rozměrů a
tvaru
Vydána: 2016-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12020-2

(42 7807), kat. č. 517138
Hliník a slitiny hliníku - Lisované přesné profily
ze slitin EN AW-6060 a EN AW-6063 - Část 2:
Mezní úchytky rozměrů a tvaru
Vydána: 2023-05
Cena: 230 Kč

4283 Plechy, pásy, pruhy, kotouče a folie z těžkých a ušlechtilých kovů a jejich slitin.

Rozměry

ČSN 42 8316

(42 8316), kat. č. 28144
Plechy a pásy z niklu a ze slitin niklu. Rozměry
Vydána: 1984-02
Cena: 190 Kč
Změny: Za 6.88

ČSN 42 8317

(42 8317), kat. č. 28145
Anody z niklu. Rozměry
Vydána: 1991-05
Cena: 65 Kč

ČSN 42 8319

(42 8319), kat. č. 4003
Anody z kadmia. Rozměry
Vydána: 1977-08
Cena: 65 Kč

ČSN 42 8324

(42 8324), kat. č. 28149
Pásy, pruhy a anody z cínu a slitin cínu. Rozměry
Vydána: 1984-08
Cena: 65 Kč

ČSN 42 8330

(42 8330), kat. č. 28150
Plechy, pásy a pruhy z olova a slitiny olova.
Rozměry
Vydána: 1984-08
Cena: 125 Kč

ČSN 42 8331

(42 8331), kat. č. 4004
Lisované pásy z olova a slitin olova. Rozměry
Vydána: 1976-08
Cena: 65 Kč

ČSN 42 8346

(42 8346), kat. č. 28151
Fólie z olova a slitin olova. Rozměry
Vydána: 1984-08
Cena: 65 Kč

ČSN 42 8351

(42 8351), kat. č. 28152
Fólie z cínu a slitin cínu. Rozměry
Vydána: 1984-08
Cena: 65 Kč

ČSN 42 8380

(42 8380), kat. č. 28630
Plechy, pásy a pruhy ze zlata a slitin zlata.
Rozměry

Vydána: 1993-03

Cena: 125 Kč

ČSN 42 8383

(42 8383), kat. č. 4006
Ušlechtilé kovy. Plechy ze stříbra a slitin stříbra.
Rozměry
Vydána: 1971-08
Cena: 125 Kč

ČSN 42 8387

(42 8387), kat. č. 4007
Plechy z platiny a slitin platiny (plechy v tabulích
a pruhy). Rozměrová norma
Vydána: 1961-11
Cena: 65 Kč

4284 Dráty z těžkých a ušlechtilých kovů a jejich slitin. Rozměry

ČSN 42 8420

(42 8420), kat. č. 4013
Dráty kruhové z olova a slitin olova. Rozměry
Vydána: 1976-08
Cena: 65 Kč

ČSN 42 8422

(42 8422), kat. č. 4014
Dráty kruhové z cínu. Rozměry
Vydána: 1976-08
Cena: 32 Kč

ČSN 42 8430

(42 8430), kat. č. 28153
Dráty přesné z niklu a slitin niklu. Rozměry
Vydána: 1991-05
Cena: 125 Kč

ČSN 42 8433

(42 8433), kat. č. 28154
Dráty z niklu a slitin niklu. Rozměry
Vydána: 1991-05
Cena: 65 Kč

ČSN 42 8480

(42 8480), kat. č. 28631
Dráty ze zlata a slitin zlata. Rozměry
Vydána: 1993-03
Cena: 65 Kč

ČSN 42 8483

(42 8483), kat. č. 4018
Ušlechtilé kovy. Dráty ze stříbra a slitin stříbra.
Rozměry
Vydána: 1971-08
Cena: 125 Kč

ČSN 42 8487

(42 8487), kat. č. 4019
Dráty z platiny a slitin platiny. Rozměrová norma
Vydána: 1961-11
Cena: 32 Kč

4287 Trubky z těžkých neželezných kovů a jejich slitin. Rozměry

ČSN 42 8714

(42 8714), kat. č. 4030
Trubky kruhové z olova a slitin olova. Rozměry
Vydána: 1976-08
Cena: 125 Kč

ČSN 42 8717

(42 8717), kat. č. 4031
Trubky kruhové z olova s cínovou vložkou.
Rozměry
Vydána: 1976-08
Cena: 65 Kč

ČSN 42 8724

(42 8724), kat. č. 4032
Trubky kruhové z cínu. Rozměry
Vydána: 1976-08
Cena: 32 Kč

4290 Výkovky z ocelí

ČSN 42 9001

(42 9001), kat. č. 4036
Výkovky ocelové volně v obvyklém provedení.
Všeobecná část
Vydána: 1969-11
Cena: 125 Kč

ČSN 42 9002

(42 9002), kat. č. 4037
Rozdělení zápusťkových výkovků podle složitosti
tvaru
Vydána: 1968-07
Cena: 475 Kč
Změny: Za 12.82t, Zb 8.87

ČSN 42 9010

(42 9010), kat. č. 4038
Výkovky ocelové volně v obvyklém provedení.
Kované tyče. Přídavky na obrábění a mezní
úchytky
Vydána: 1969-11
Cena: 65 Kč

ČSN 42 9011

(42 9011), kat. č. 4039
Výkovky ocelové volně v obvyklém provedení.
Podélné. Přídavky na obrábění a mezní úchytky
Vydána: 1969-11
Cena: 340 Kč

ČSN 42 9012

(42 9012), kat. č. 4040
Výkovky ocelové volně v obvyklém provedení.
Kotouče a kruhové desky. Přídavky na obrábění a
mezní úchytky
Vydána: 1969-11
Cena: 230 Kč

ČSN 42 9013

(42 9013), kat. č. 4041
Výkovky ocelové volně v obvyklém provedení.
Kroužky. Přídavky na obrábění a mezní úchytky
Vydána: 1969-11
Cena: 125 Kč

ČSN 42 9014

(42 9014), kat. č. 4042
Výkovky ocelové volně v obvyklém provedení.
Dutá tělesa. Přídavky na obrábění a mezní
úchytky
Vydána: 1969-11
Cena: 230 Kč

ČSN 42 9030

(42 9030), kat. č. 28164
Výkovky ocelové zápusťkové. Přídavky na
obrábění, mezní úchytky rozměrů a tvarů
Vydána: 1986-10
Cena: 340 Kč

ČSN EN 10243-1

(42 9031), kat. č. 61201
Ocelové zápusťkové výkovky - Mezní úchytky
rozměrů - Část 1: Výkovky kované na bucharech
a svislých kovacích lisech
Vydána: 2003-05
Cena: 460 Kč
Změny: Oprava 1 5.05t

ČSN EN 10243-2

(42 9032), kat. č. 61271
Ocelové zápusťkové výkovky - Mezní úchytky
rozměrů - Část 2: Výkovky pýchované na
vodorovných kovacích lisech
Vydána: 2003-05
Cena: 370 Kč
Změny: Oprava 1 5.05t

ČSN EN 10031

(42 9033), kat. č. 68666
Předvýrobky pro kování - Mezní úchytky
rozměrů a hmotnosti a tolerance tvaru
Vydána: 2005-02
Cena: 190 Kč

4296 Tlakové odlitky

ČSN 42 9671

(42 9671), kat. č. 4043
Odlitky tlakové. Zásady pro navrhování
Vydána: 1981-03
Cena: 340 Kč

4297 Zkoušení odlitků

ČSN EN 12681-1

(42 9716), kat. č. 507223
Slévárenství - Radiografické zkoušení - Část 1:
Techniky filmu

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Vydána: 2019-04

Cena: 440 Kč

ČSN EN 12681-2

(42 9716), kat. č. 506644

převzata vyhlášením ve věstníku

Slévárství - Radiografické zkoušení - Část 2:

Technika s digitálním detektorem

Vydána: 2019-04

Cena: 570 Kč

ČSN EN 12680-1

(42 9717), kat. č. 69482

Slévárství - Zkoušení ultrazvukem - Část 1:

Ocelové odlitky pro všeobecné použití

Vydána: 2004-02

Cena: 350 Kč

ČSN EN 12680-2

(42 9717), kat. č. 69481

Slévárství - Zkoušení ultrazvukem - Část 2:

Ocelové odlitky pro vysoce namáhané součásti

Vydána: 2004-02

Cena: 350 Kč

ČSN EN 12680-3

(42 9717), kat. č. 91789

Slévárství - Zkoušení ultrazvukem - Část 3:

Odlitky z litiny s kuličkovým grafitem

Vydána: 2012-11

Cena: 250 Kč

Změny: Oprava 1 10.13t

ČSN EN 1369

(42 9720), kat. č. 92798

Slévárství - Zkoušení magnetickou práškovou
metodou

Vydána: 2013-05

Cena: 340 Kč

ČSN EN 1370

(42 9721), kat. č. 90772

Slévárství - Hodnocení stavu povrchu

Vydána: 2012-06

Cena: 230 Kč

ČSN EN 1371-1

(42 9722), kat. č. 90707

Slévárství - Zkoušení kapilární metodou - Část

1: Odlitky odlévané do pískových forem

gravitačně a pod nízkým tlakem

Vydána: 2012-06

Cena: 350 Kč

ČSN EN 1371-2

(42 9722), kat. č. 502986

Slévárství - Kontrola kapilární metodou - Část

2: Přesně lité odlitky

Vydána: 2017-08

Cena: 230 Kč

4298 Různé hutní výrobky

ČSN EN 10230-1

(42 9824), kat. č. 61270

Ocelové hřebíky z drátu - Část 1: Sypané hřebíky

pro všeobecné použití

Vydána: 2003-04

Cena: 340 Kč