

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/>

10 KOMPRESORY, VAKUOVÁ TECHNIKA A PNEUMATICKÁ ZAŘÍZENÍ

1050 Kompresory, všeobecně

ČSN 10 5004

(10 5004), kat. č. 24869

Kompresory. Stacionární a přenosné vzduchové kompresory. Bezpečnostní předpisy pro konstrukci, montáž, provoz a údržbu
Vydána: 1988-07

Cena: 340 Kč

Změny: Za 6.91

ČSN 10 5010

(10 5010), kat. č. 24870

Názvoslovní kompresorů

Vydána: 1984-12

Cena: 770 Kč

ČSN EN 1012-1

(10 5012), kat. č. 88083

Kompresory a vývěvy - Bezpečnostní požadavky - Část 1: Vzduchové kompresory

Vydána: 2011-04

Cena: 440 Kč

ČSN EN 1012-2 +A1

(10 5012), kat. č. 85881

Kompresory a vývěvy - Bezpečnostní požadavky - Část 2: Vývěvy

Vydána: 2010-05

Cena: 350 Kč

ČSN EN 1012-3

(10 5012), kat. č. 95335

Kompresory a vývěvy - Bezpečnostní požadavky - Část 3: Procesní kompresory

Vydána: 2014-06

Cena: 590 Kč

ČSN 10 5035

(10 5035), kat. č. 790

Zkoušení turbokompresorů

Vydána: 1980-04

Cena: 340 Kč

Změny: Za 10.88

ČSN ISO 8011

(10 5051), kat. č. 28500

Kompresory ve výrobních procesech.

Turbokompresory. Specifikace a údajové listy pro návrh a konstrukci

Vydána: 1993-01

Cena: 770 Kč

1051 Kompresory, kompresorové stanice, základní parametry a předpisy

ČSN 10 5190

(10 5190), kat. č. 24874

Kompresorové stanice pro nebezpečné plyny

Vydána: 1983-12

Cena: 230 Kč

Změny: Za 7.86

1060 Ruční mechanizovaná nářadí

ČSN EN ISO 15744

(10 6009), kat. č. 83003

Neelektrická ruční nářadí - Předpis pro měření hluku - Technická metoda (třída přesnosti 2)

Vydána: 2009-04

Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 28927-1

(10 6010), kat. č. 511066

Ruční mechanizovaná nářadí - Zkušební metody pro hodnocení emise vibrací - Část 1: Úhlové a svislé brusky

Vydána: 2020-10

Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 28927-10

(10 6010), kat. č. 89250

Ruční mechanizovaná nářadí - Zkušební metody pro hodnocení emise vibrací - Část 10: Vrtací kladiva, kladiva s úderným mechanismem a bourací kladiva

Vydána: 2011-10

ČSN EN ISO 28927-10

(10 6010), kat. č. 89250

Ruční mechanizovaná nářadí - Zkušební metody pro hodnocení emise vibrací - Část 10: Vrtací kladiva, kladiva s úderným mechanismem a bourací kladiva

Vydána: 2011-10

ČSN EN ISO 28927-10

(10 6010), kat. č. 89250

Ruční mechanizovaná nářadí - Zkušební metody pro hodnocení emise vibrací - Část 10: Vrtací kladiva, kladiva s úderným mechanismem a bourací kladiva

Vydána: 2011-10

Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 28927-11

(10 6010), kat. č. 88640

Ruční mechanizovaná nářadí - Zkušební metody pro hodnocení emise vibrací - Část 11: Kladiva na opracování kamene

Vydána: 2011-07

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 28927-12

(10 6010), kat. č. 92913

Ruční mechanizovaná nářadí - Zkušební metody pro hodnocení emise vibrací - Část 12: Brusky s upínacím pouzdem

Vydána: 2013-05

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 28927-13

(10 6010), kat. č. 516232

Ruční mechanizovaná nářadí - Zkušební metody pro hodnocení emise vibrací - Část 13: Zarážecí nářadí

Vydána: 2022-12

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 28927-2

(10 6010), kat. č. 86606

Ruční mechanizovaná nářadí - Zkušební metody pro hodnocení emise vibrací - Část 2: Utahováky šroubů a matic a šroubováky

Vydána: 2010-08

Cena: 670 Kč

Změny: A1 7.18t

ČSN EN ISO 28927-3

(10 6010), kat. č. 86605

Ruční mechanizovaná nářadí - Zkušební metody pro hodnocení emise vibrací - Část 3: Leštičky a rotační, vibrační a excentrické brusky

Vydána: 2010-08

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 28927-4

(10 6010), kat. č. 88639

Ruční mechanizovaná nářadí - Zkušební metody pro hodnocení emise vibrací - Část 4: Přímé brusky

Vydána: 2011-07

Cena: 465 Kč

Změny: A1 9.19t

ČSN EN ISO 28927-5

(10 6010), kat. č. 86604

Ruční mechanizovaná nářadí - Zkušební metody pro hodnocení emise vibrací - Část 5: Vrtačky a příklepové vrtačky

Vydána: 2010-08

Cena: 465 Kč

Změny: A1 1.16t

ČSN EN ISO 28927-6

(10 6010), kat. č. 86603

Ruční mechanizovaná nářadí - Zkušební metody pro hodnocení emise vibrací - Část 6: Pěchovačky

Vydána: 2010-08

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 28927-7

(10 6010), kat. č. 86602

Ruční mechanizovaná nářadí - Zkušební metody pro hodnocení emise vibrací - Část 7: Prostřihávačky a nůžky

Vydána: 2010-08

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 28927-8

(10 6010), kat. č. 86601

Ruční mechanizovaná nářadí - Zkušební metody pro hodnocení emise vibrací - Část 8: Pily, leštičky a pilníky s vratným pohybem a pily s kmitavým nebo rotačním pohybem

Vydána: 2010-08

Cena: 695 Kč

Změny: A1 6.16t, A2 12.19t

ČSN EN ISO 28927-9

(10 6010), kat. č. 86600

Ruční mechanizovaná nářadí - Zkušební metody pro hodnocení emise vibrací - Část 9: Očišťovačky kladiva a jehlové škrabky

Vydána: 2010-08

Cena: 340 Kč

1070 Vakuová technika - všeobecně a měření ve vakuových systémech

ČSN 10 7001

(10 7001), kat. č. 24875

Názvoslovní ve vakuové technice

Vydána: 1987-06

Cena: 590 Kč

1090 Pneumatická zařízení, všeobecně

ČSN ISO 8573-1

(10 9001), kat. č. 92299

Stlačený vzduch - Část 1: Znečištění a třídy čistoty

Vydána: 2013-02

Cena: 230 Kč

ČSN ISO 8573-2

(10 9001), kat. č. 92298

přejata převzetím originálu

Stlačený vzduch - Část 2: Zkušební metody pro stanovení obsahu aerosolu oleje

Vydána: 2013-02

Cena: 350 Kč

ČSN ISO 8573-3

(10 9001), kat. č. 92297

přejata převzetím originálu

Stlačený vzduch - Část 3: Zkušební metody pro měření vlhkosti

Vydána: 2013-02

Cena: 340 Kč

ČSN ISO 8573-4

(10 9001), kat. č. 92296

přejata převzetím originálu

Stlačený vzduch - Část 4: Zkušební metody pro stanovení obsahu pevných částic

Vydána: 2013-02

Cena: 340 Kč

ČSN ISO 8573-5

(10 9001), kat. č. 92295

přejata převzetím originálu

Stlačený vzduch - Část 5: Zkušební metody pro stanovení obsahu olejových par a organických rozpouštědel

Vydána: 2013-02

Cena: 230 Kč

ČSN ISO 8573-6

(10 9001), kat. č. 92294

přejata převzetím originálu

Stlačený vzduch - Část 6: Zkušební metody pro stanovení obsahu plynného znečištění

Vydána: 2013-02

Cena: 340 Kč

ČSN ISO 8573-7

(10 9001), kat. č. 92293

přejata převzetím originálu

Stlačený vzduch - Část 7: Zkušební metody pro stanovení obsahu životaschopného mikrobiálního znečištění

Vydána: 2013-02

Cena: 230 Kč

ČSN ISO 8573-8

(10 9001), kat. č. 92292

přejata převzetím originálu

Stlačený vzduch - Část 8: Zkušební metody pro stanovení obsahu pevných částic pomocí hmotnostní koncentrace

Vydána: 2013-02

Cena: 230 Kč

ČSN ISO 8573-9

(10 9001), kat. č. 92291

přejata převzetím originálu

Stlačený vzduch - Část 9: Zkušební metody pro stanovení obsahu kapalné vody

Vydána: 2013-02

Cena: 340 Kč

ČSN 10 9002

(10 9002), kat. č. 804

Jednotný systém pneumatiky. Stlačený vzduch. Metody merania znečistenia

Vydána: 1981-01

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: 190 Kč
Změny: Za 9.85, Zb 8.88

ČSN EN ISO 11011

(10 9003), kat. č. 97889
převzata vyhlášením ve věstníku
Stlačený vzduch - Energetická účinnost -
Hodnocení
Vydána: 2015-10
Cena: 570 Kč

ČSN 10 9004

(10 9004), kat. č. 24881
Pneumostatické mechanizmy. Všeobecné
technické požiadavky
Vydána: 1982-06
Cena: 125 Kč

ČSN 10 9005

(10 9005), kat. č. 24882
Jednotný systém pneumatiky všeobecného
strojárstva. Pneumostatické mechanizmy.
Všeobecné požiadavky na bezpečnosť
Vydána: 1984-02
Cena: 125 Kč
Změny: Za 3.90

ČSN 10 9006

(10 9006), kat. č. 24883
Pneumostatické mechanizmy. Metódy skúšok
Vydána: 1991-05
Cena: 125 Kč

ČSN 10 9008

(10 9008), kat. č. 24885
Pneumostatické mechanizmy. Metódy merania
parametrov
Vydána: 1991-05
Cena: 125 Kč

ČSN 10 9011

(10 9011), kat. č. 805
Pneumostatické pohony. Nominálne prietoky
vzduchu
Vydána: 1978-05
Cena: 125 Kč

ČSN 10 9012

(10 9012), kat. č. 24886
Jednotný systém pneumatiky všeobecného
strojárstva. Pneumostatické riadiace prvky a
upravovatele stlačeného vzduchu. Menovité
svetlosti a pripájacie závit
Vydána: 1989-06
Cena: 125 Kč

1091 Pneumatické válce

ČSN 10 9101

(10 9101), kat. č. 24887
Jednotný systém pneumatiky všeobecného
strojárstva. Jednočinné a dvojčinné valce.
Technické požiadavky
Vydána: 1984-10
Cena: 125 Kč
Změny: Za 2.87

ČSN 10 9102

(10 9102), kat. č. 24888
Jednotný systém pneumatiky všeobecného
strojárstva. Jednočinné a dvojčinné valce. Metódy
skúšok
Vydána: 1987-04
Cena: 125 Kč

ČSN 10 9105

(10 9105), kat. č. 24889
Jednotný systém pneumatiky všeobecného
strojárstva. Priamočiare pneumatiky výkonných
jednotiek priemyselných robotov. Typy a
základné parametre
Vydána: 1989-12
Cena: 125 Kč

ČSN 10 9106

(10 9106), kat. č. 24890
Jednotný systém pneumatiky všeobecného
strojárstva. Priamočiare pneumatiky s
nesnímateľným upevnením. Pripájacie rozmery
Vydána: 1989-12
Cena: 230 Kč

ČSN 10 9120

(10 9120), kat. č. 24891

Jednotný systém pneumatiky všeobecného
strojárstva. Pneumatické valce so snímateľným
upevnením. Pripájacie rozmery
Vydána: 1987-09
Cena: 230 Kč
Změny: Za 8.89

ČSN 10 9151

(10 9151), kat. č. 24892
Jednotný systém pneumatiky všeobecného
strojárstva. Pneumatiky s křivavým pohybom.
Typy, základné parametre a technické
požiadavky
Vydána: 1988-08
Cena: 190 Kč

1092 Akumulátory

ČSN 10 9201

(10 9201), kat. č. 24893
Jednotný systém pneumatiky všeobecného
strojárstva. Tlmiče hluku na tlak pn 0,63 a 1,0
MPa. Technické požiadavky
Vydána: 1984-03
Cena: 125 Kč
Změny: Za 7.85

ČSN 10 9202

(10 9202), kat. č. 24894
Jednotný systém pneumatiky všeobecného
strojárstva. Tlmiče hluku. Metódy skúšok
Vydána: 1986-04
Cena: 125 Kč

1094 Pneumatická šoupátka a ventily

ČSN 10 9402

(10 9402), kat. č. 24895
Jednotný systém pneumatiky všeobecného
strojárstva. Jednosmerné ventily. Technické
požiadavky
Vydána: 1984-10
Cena: 125 Kč

ČSN 10 9403

(10 9403), kat. č. 24896
Jednotný systém pneumatiky všeobecného
strojárstva. Jednosmerné ventily. Metódy skúšok
Vydána: 1984-10
Cena: 125 Kč

ČSN 10 9404

(10 9404), kat. č. 24897
Jednotný systém pneumatiky všeobecného
strojárstva. Škrtiace ventily a škrtiace ventily s
jednosmerným ventilom. Technické požiadavky
Vydána: 1984-10
Cena: 125 Kč

ČSN 10 9405

(10 9405), kat. č. 24898
Jednotný systém pneumatiky všeobecného
strojárstva. Škrtiace ventily a škrtiace ventily s
jednosmerným ventilom. Metódy skúšok
Vydána: 1984-11
Cena: 125 Kč

ČSN 10 9423

(10 9423), kat. č. 24899
Jednotný systém pneumatiky všeobecného
strojárstva. Redukčné ventily. Metódy skúšok
Vydána: 1987-04
Cena: 125 Kč

1095 Příslušenství tlakovzdušných rozvodů, rozdělovače apod.

ČSN 10 9502

(10 9502), kat. č. 24900
Jednotný systém pneumatiky všeobecného
strojárstva. Maznice. Metódy skúšok
Vydána: 1986-04
Cena: 125 Kč

ČSN 10 9513

(10 9513), kat. č. 24901
Jednotný systém pneumatiky všeobecného
strojárstva. Čističe-odlučovače vlhkosti. Metódy
skúšok
Vydána: 1986-04
Cena: 125 Kč

ČSN 10 9522

(10 9522), kat. č. 24902
Jednotný systém pneumatiky všeobecného
strojárstva. Rozvádzače. Technické požiadavky
Vydána: 1984-10
Cena: 125 Kč

ČSN 10 9523

(10 9523), kat. č. 24903
Jednotný systém pneumatiky všeobecného
strojárstva. Rozvádzače na tlak pn 0,63; 1,0 a 1,6
MPa. Pripájacie rozmery stykových plôch
montážnych dosiek
Vydána: 1983-05
Cena: 125 Kč
Změny: Za 7.89

ČSN 10 9524

(10 9524), kat. č. 24904
Jednotný systém pneumatiky všeobecného
strojárstva. Rozvádzače. Metódy skúšok
Vydána: 1984-11
Cena: 125 Kč

1096 Řídící a upínací elementy

ČSN 10 9600

(10 9600), kat. č. 24905
Jednotný systém pneumatiky všeobecného
strojárstva. Bloky na úpravu stlačeného vzduchu.
Typy, základné parametre a pripájacie rozmery
Vydána: 1987-09
Cena: 125 Kč
Změny: Za 9.88, Zb 8.89, Zc 3.90