

KATALÓG

DEWALT

STANLEY



OBSAH

Kompresory Stanley

Samomazné priamo riadené kompresory	4
Samomazné priamo riadené kompresory so zníženou hlučnosťou	5
Bezolejový kompresor	7
Olejové priamo riadené kompresory	7
Olejové dvojvalcové „V“ kompresory	7
Dvojvalcové remeňové kompresory	8
Dvojvalcové dvojstupňové remeňové kompresory	9
Olejové bezúdržbové kompresory	10
Akumulátorový kompresor	11

Kompresory Dewalt

Bezolejové bezúdržbové koaxiálne kompresory	11
Bezolejové kompresory so zníženou hlučnosťou	11
Jednostupňové remeňové kompresory	12
Pneumatické náradie a príslušenstvo	12

Pneumatické náradie a príslušenstvo Stanley

	13
--	----

Vysokotlakové čističe Dewalt

Rada M - Plne vybavené kompaktné vysokotlakové čističe	19
Rada E - Kompaktné elektrické vysokotlakové čističe	19
Rada E - Offroad elektrické vysokotlakové čističe	19
Rada DTS - Čistič s 2 pohonnými jednotkami	20
Príslušenstvo	20

Vysokotlakové čističe Stanley

Kompaktný vysokotlakový čistič s príslušenstvom	22
---	----

Vysávače Stanley

Viacúčelové	22
Vysávač + fukár	23
Príslušenstvo	24

Vysávače Dewalt

Plastové vysávače na suché a mokré vysávanie	25
Nerezové vysávače na suché a mokré vysávanie s PTA	25
Stealthsonic vysávače na suché a mokré vysávanie s PTA	25
Príslušenstvo	26

Čerpadlá Stanley

Ponorné čerpadlá	27
Samonasávacie čerpadlá	28

Ochranné pomôcky Dewalt a Stanley

Ochranné rukavice	29
Ochranné okuliare	32
Chrániče sluchu	35
Sady ochranných pomôcok	35

Pracovná obuv Dewalt

Pracovná obuv Dewalt	36
Pracovná obuv Dewalt McLaren	37
Bezpečnostné vlastnosti pracovnej obuvi - vysvetlivky	37

Zváračky Stanley

MMA / TIG LIFT séria	38
MIG séria	38
FATMAX - MMA / TIG LIFT séria	39



OBALY

PREDNOSTI BALENÍ STANLEY

Všetky kompresory STANLEY sú balené vo farebných krabiciach (kompresory s nádržou nad 50 litrov sú zabalené v hnedej kartónovej krabici s farebnou nálepkou). Štýlová grafika, ako aj jednoduché a jasne zrozumiteľné obrázky a piktogramy znázorňujú obsah balenia a takisto možný spôsob použitia, čo zákazníkom výrazne napomáha pri výbere správneho typu kompresora.



Piktogramy hlavných technických parametrov.

Symbole napomáhajúce správne mu výberu kompresora pre zamýšľané použitie.

Totožné symboly sú uvedené aj na obaloch príslušenstva. Zároveň určujú potrebný typ kompresora pre dané príslušenstvo.

Príklad: BIELY symbol na krabici kompresora znamená, že tento prístroj je kompatibilný so všetkým pneumatickým náradím, ktoré má rovnaký symbol na svojom obale.



Fotka produktu na popredí.

Možnosti použitia.

SYMBOL / POUŽITIE



Ak je tento symbol uvedený na obale kompresora, znázorňuje nasledovné možnosti použitia:



ČISTENIE HUSTENIE STRIEKANIE NITOVANIE KLINCOVANIE



ČISTENIE POSTREKOVANIE



2 symboly znázorňujú nasledovné možnosti použitia:



ČISTENIE HUSTENIE STRIEKANIE NITOVANIE KLINCOVANIE



ČISTENIE POSTREKOVANIE PROF. STRIEKANIE ÚTAHOVANIE



3 symboly znázorňujú najširšie možnosti použitia:



ČISTENIE HUSTENIE STRIEKANIE NITOVANIE KLINCOVANIE



ČISTENIE POSTREKOVANIE PROF. STRIEKANIE ÚTAHOVANIE



UMÝVANIE SEKANIE LEŠTENIE BRÚSENIE

Kompresory Stanley

Samomazné priamo riadené kompresory

STANLEY



AIR KIT

Ide o kompaktný, ľahký kompresor bez nádrže. Ideálny pre malé domáce práce. Vybavený priestorom na uloženie príslušenstva v prednej časti. Vybavenie: plniaca pištoľ, 3 nadstavce, fúkač nadstavec a 3 m gumená hadica.



D 200/8/24

Bezolejový (samomazný) kompresor, perfektný pre uspokojenie potrieb každej rodiny. Nízka hmotnosť a obsluha, jednoduchá manipulácia.

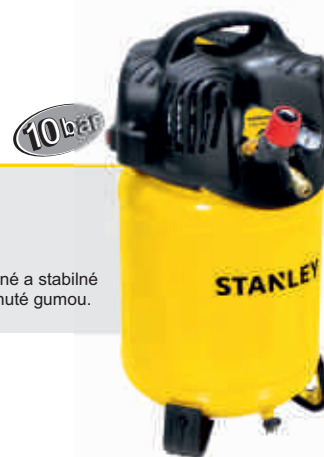
DN 200/8/6

Samomazný kompresor, ľahký, kompaktný a prenosný. Vhodný pre všetky domáce a hobby použitia. Nízka hmotnosť. Dobré čitateľný riadiaci panel.



D 200/10/24V

Samomazný kompresor s vertikálne uloženou tlakovou nádobou. Tlaková nádrž má objem 24 litrov. Kontrolný panel integrovaný do tela kompresora. Kompaktný s minimálnymi nárokmi na pracovný priestor. Pevné a stabilné uloženie kompresora zabezpečujú stabilné podstavce potiahnuté gumou. Guľová vypúšťacia zátka.



DN 200/10/5

Samomazný, prenosný, kompaktný kompresor s integrovaným riadiacim panelom, masívnou rukoväťou a popruhom pre ľahkú manipuláciu.

Odkladacia schránka na príslušenstvo



D 230/10/50V

Kompresor s vertikálnou 50-lit. nádržou pre veľkú vzduchovú výmenu v limitovanom priestore. Ľahká manipulácia a obsluha.

Pri tlaku 7 barov je výtlak kompresorov 50% scacieho výkonu, pri tlaku 4 barov je výtlak kompresorov 65% scacieho výkonu!

Technické parametre															
Názov	Kód	Nádrž Lt	Výkon Hp / kW	Počet valcov	Tlak max. bar / PSI	Mazanie	Otáčky/ min	Sací výkon l/min / CFM	Výtlak vzduchu 65 % 4 Bar l/min	Výtlak vzduchu 50 % 7 Bar l/min	Napätie Volt / Hz	Prúd A	Hmotnosť kg / lbs	Rozmery ŠxHxV	EAN kód
AIR KIT	8215190STN595	-	1,5/1,1	1	8/116	NIE	3400	180/6,4	117	90	230/50	5,5	6,5/14,3	325 x 255 x 290	8016738753899
DN 200/8/6	C6BB304STN039_	6	1,5/1,1	1	8/116	NIE	3400	180/6,4	117	90	230/50	5,5	10,0/22,0	355 x 315 x 370	8016738703788
DN 200/10/5	8215250STN596	5	1,5/1,1	1	10/145	NIE	3400	180/6,4	117	90	230/50	5,5	12,0/26,4	400 x 200 x 370	8016738754438
D 200/8/24	B6CC304STN003	24	1,5/1,1	1	8/116	NIE	3400	180/6,4	117	90	230/50	5,5	17,0/37,5	570 x 255 x 445	8016738702620
D 200/10/24	B6CC304STN004	24	1,5/1,1	1	10/145	NIE	3400	180/6,4	117	90	230/50	5,5	18,0/39,7	570 x 255 x 444	8016738702637
D 200/10/24V	8117190STN598	24	1,5/1,1	1	10/145	NIE	3400	180/6,4	117	90	230/50	5,5	16,0/35,2	323 x 323 x 648	8016738754940
D 230/10/50V	8117180STN067	50	2,0/1,5	1	10/145	NIE	3400	222/7,8	144,3	111	230/50	6,5	22,2/48,8	330 x 330 x 845	8016738750478

Samomazné priamo riadené kompresory so zníženou hlučnosťou

Kompresorové agregáty majú svoju, medzi spotrebiteľmi známu, hlučnosť. Preto je pomerne častá potreba poskytnúť zákazníkovi tichý kompresor, ktorý by „nehučal“ na celý dom.

Pod značkou STANLEY Vám vieme ponúknuť kompresor, ktorý je konštrukčne riešený tak, že jeho hlučnosť výrobca garantuje na úrovni 59dB(A), pre predstavu rozhovor dvoch ľudí je na úrovni 62 dB(A). Kompresor DST 101/8/6 je ideálna pomôcka pre domáceho kutila, či profesionála, ktorý ocení jeho tichý chod a postačuje mu nižší vzduchový výkon tohto stroja. Ide o bezolejový kompresor podobnej koncepcie, ako je známy typ DN 200/8/6, ktorý je však podstatne hlučnejší.



FMXCMS1550VE

Nádrž 2 l

Manometer tlaku

9 m hadica s rýchlospojku

FMXCMD152WE

Kompaktný a robustný dizajn. Plastové kryty chránia vnútorné mechanické časti. Použiteľný so širokým rozsahom príslušenstva a pneumatického náradia.



Otočenie hadicového bubna o 180° pre dosiahnutie akéhokoľvek bodu



SXCMD15WE



FMXCMSHP15TE



SXCMS1324HE



FMXCMS1524HE



SXCMS2652HE

Technické parametre

Názov	Kód	Nádrž Lt	Výkon Hp / kW	Počet valcov	Tlak max. bar / PSI	Mazanie	Otáčky/min	Sací výkon l/min / CFM	Výtlak vzduchu 65 % 4 Bar l/min	Výtlak vzduchu 50 % 7 Bar l/min	Napätie Volt / Hz	Hmotnosť kg / lbs	Rozmery ŠxHxV	EAN kód
SXCMD15WE	8215400STN724	-	1,5/1,1	1	8/116	NIE	2100	160/5,6	104	80	230/50	7,2/15,8	356 x 313 x 345	8016738798807
FMXCMD152WE	8215410STF585	2	1,5/1,1	1	8/116	NIE	2100	160/5,6	104	80	230/50	11,2/24,7	642 x 450 x 241	8016738798814
DST 101/8/6	B2BL104STF564	6	1,0/0,75	1	8/116	NIE	1450	105/3,7	68,3	52,5	230/50	16,8/37,0	370 x 370 x 370	8016738768770
FMXCMSHP15TE	8216080STF588	15	1,5/1,1	2	12/175	NIE	1450	200/7,0	130	100	230/50	33,9/74,7	640 x 565 x 405	8016738800883
FMXCMSHP20TE	8216090STF589	20	2,0/1,5	2	14/200	NIE	1450	230/8,1	149,5	115	230/50	43,3/95,5	720 x 595 x 485	8016738800890
SXCMS1324HE	B2CC2G4STN704	24	1,3/1,0	2	8/116	NIE	1450	150/5,3	97,5	75	230/50	24,4/53,8	615 x 295 x 625	8016738771480
FMXCMS1524HE	B2CC304STF580	24	1,5/1,1	2	8/116	NIE	1450	160/5,6	104	80	230/50	23,7/52,3	580 x 250 x 580	8016738796681
FMXCMS1550VE	B2DV304STF582	50	1,5/1,1	2	8/116	NIE	1450	160/5,6	104	80	230/50	27,9/61,5	380 x 380 x 870	8016738796704
SXCMS1350HE	B2DC2G4STN705	50	1,3/1,0	2	8/116	NIE	1450	150/5,3	97,5	75	230/50	28,2/62,2	850 x 530 x 350	8016738771497
SXCMS2050HE	B2DC404STN707	50	2,0/1,5	2	8/116	NIE	1450	240/8,5	156	120	230/50	37,7/83,1	755 x 330 x 665	8016738771510
SXCMS2652HE	B2DC4G4STN708	50	2,6/2,0	4	8/116	NIE	1450	270/9,5	175,5	135	230/50	44,0/97,0	800 x 310 x 700	8016738771527

Bezolejový kompresor

TAB 230/10/50VW

Tento bezolejový kompresor sa vyznačuje originálnym dizajnom a spĺňa potreby hobby pracovníkov, ale aj zručných domácich majstrov. Praktický na prepravu a skladovanie vďaka robustnej rukoväti a priestorovo úspornej vertikálnej nádrži.



Olejové priamo riadené kompresory

Pre olejové kompresory odporúča výrobca univerzálny motorový olej pre celoročné použitie SAE 15W-40.



D 251/10/24S + D 251/10/50S

Silný, kompaktný a výkonný olejový kompresor. Ideálne plní požiadavky domácich majstrov, ale aj profesionálov. Je vybavený komfortným držadlom a rukoväťou pre ľahkú prepravu a manipuláciu. Má veľké kolesá a dve pevné podpory, čím je zabezpečená jeho prevádzková stabilita.

Olejové dvojvalcové „V“ kompresory

DV4 400/10/24P

Sila, nízka hlučnosť a kompaktné rozmery robia kompresor vhodný pre intenzívne používanie v každom prostredí. Priamo riadený dvojvalcový motor, výkon 1450 ot./m. a vysoko spoľahlivé čerpadlo. Vytahovacia rukoväť pre ľahší presun.



DV2 400/10/50

Profesionálny dvojvalcový kompresor s vysokým výkonom a spoľahlivosťou. Vhodný pre použitie so širokým radom príslušenstva a pneumatického náradia. Dlhé držadlo pre ľahkú manipuláciu.



DV2 400/10/50 + KIT

Príslušenstvo: hustiaca pištoľ, sada 3 ks hustiacich nadstavcov, hadica (5 m), sprejová umývacia pištoľ, pištoľ na vzduchovo/vodné umývanie, ofukovacia pištoľ, gravimetrická striekacia pištoľ, rázová uťahovačka - sada s nadstavcami v kufríku.



DV2 400/10/100

Profesionálny dvojvalcový kompresor s vysokým výkonom a spoľahlivým čerpadlom. Použiteľný so širokým radom príslušenstva a pneumatického náradia. 100 litrová tlaková nádoba.

Technické parametre

Názov	Kód	Nádrž Lt	Výkon Hp / kW	Počet valcov	Tlak max. bar / PSI	Mazanie	Otáčky/min	Sací výkon l/min / CFM	Výtlač vzduchu 65 % 4 Bar l/min	Výtlač vzduchu 50 % 7 Bar l/min	Napätie Volt / Hz	Hmotnosť kg / lbs	Rozmery ŠxHxV	EAN kód
TAB 230/10/50VW	8117260STF506	50	2,0/1,5	1	10/145	NIE	2100	222/7,8	144,3	111	230/50	27,5/60,6	340 x 340 x 878	8016738763898

Pri tlaku 7 barov je výtlač kompresorov 50% sacieho výkonu, pri tlaku 4 barov je výtlač kompresorov 65% sacieho výkonu!

Technické parametre

Názov	Kód	Nádrž Lt	Výkon Hp / kW	Počet valcov	Tlak max. bar / PSI	Mazanie	Otáčky/min	Sací výkon l/min / CFM	Výtlač vzduchu 65 % 4 Bar l/min	Výtlač vzduchu 50 % 7 Bar l/min	Napätie Volt / Hz	Prúd A	Hmotnosť kg / lbs	Rozmery ŠxHxV	EAN kód
D 251/10/24S	FCCC4G4STF515	24	2,5/1,8	1	10/145	ÁNO	2850	240/8,5	156	120	230/50	6	30,6/67,3	570 x 255 x 590	8016738763980
D 251/10/50S	FCDV4G4STF517	50	2,5/1,8	1	10/145	ÁNO	2850	240/8,5	156	120	230/50	6	37,7/82,9	830 x 325 x 665	8016738764000
DV4 400/10/24P	3BXA504STF020	24	3,0/2,2	2	10/145	ÁNO	1450	350/12,3	227,5	175	230/50	13,5	51/112,2	640 x 530 x 780	8016738764031
DV2 400/10/50	8119500STF522	50	3,0/2,2	2	10/145	ÁNO	2850	356/12,6	231,4	178	230/50	12	51/112,2	800 x 350 x 670	8016738764055
DV2 400/10/50 + KIT	8119500STN036	50	3,0/2,2	2	10/145	ÁNO	2850	356/12,6	231,4	178	230/50	12	51/112,2	800 x 350 x 670	8586017604193
DV2 400/10/100	8119750STF023	100	3,0/2,2	2	10/145	ÁNO	2850	356/12,6	231,4	178	230/50	12	60/132	1030 x 390 x 820	8016738764062

Dvojvalcové remeňové kompresory



profi
Heavy Duty

B 251/10/50

Remeňový, olejový kompresor je odolný, kompaktný a výkonný. Je určený pre náročných domácich majstrov, ale aj pre jednoduchšie profesionálne práce.

profi
Heavy Duty



B 255/10/100

Silný, kompaktný, olejový kompresor. Je tichý a výkonný, vhodný pre profesionálne použitie. Liatinová hlava zabezpečuje dlhú životnosť. Veľké stabilné kolesá a dve zadné podpery zabezpečujú jeho prevádzkovú stabilitu. Dlhé držadlo umožňuje pohodlnú manipuláciu. Nízka spotreba elektrickej energie. 100 litrová tlaková nádoba.

profi
Heavy Duty

B 251/10/100

Tradičný remeňový kompresor, mnohostranný a bezpečný. Navrhnutý pre dlhú životnosť a nízku spotrebu energie. 100 litrová tlaková nádoba.



profi
Heavy Duty

B 350/10/200

Jednostupňový, jednofázový, dvojvalcový, remeňový, olejový kompresor, integrovaný riadiaci panel, liatinová hlava s dlhou životnosťou, rebrovany chladič pre chladenie stlačeného vzduchu smerujúceho do zásobníka. Dlhé držadlo, veľké kolesá, dve samonastavovacie kolieska pre ľahšiu manipuláciu.



profi
Heavy Duty

B 255/10/50

Silný, kompaktný, olejový kompresor. Je tichý a výkonný, vhodný pre profesionálne použitie. Liatinová hlava zabezpečuje dlhú životnosť. Veľké stabilné kolesá a dve zadné podpory zabezpečujú jeho prevádzkovú stabilitu. Dlhé držadlo umožňuje pohodlnú manipuláciu.



B 480/10/270 T

Jednostupňový, 3-fázový, dvojvalcový, remeňový, olejový kompresor. Integrovaný riadiaci panel, liatinová hlava s dlhou životnosťou, rebrovany chladič pre chladenie stlačeného vzduchu smerujúceho do zásobníka. Dlhé držadlo, veľké kolesá, dve samonastavovacie kolieska pre ľahšiu manipuláciu.



profi
Heavy Duty

BA 551/11/200

Dvojvalcový, dvojestupňový, remeňový, olejový kompresor vhodný pre vysoké zaťaženie. Pevný, odolný kryt remeňa chráni všetky pohyblivé časti. Regulátor tlaku s dvoma výstupmi. Vysokoefektívny agregát, liatinová hlava s dlhou životnosťou umožňuje chladenie obvodu medzi dvoma stupňami. Výstupná hadica navrhnutá na zlepšenie chladenia nádže pre vstup vzduchu. Dlhé držadlo, veľké kolesá, dve samonastavovacie kolieska pre ľahšiu manipuláciu.



Pri tlaku 7 barov je výtlak kompresorov 50% sacieho výkonu, pri tlaku 4 barov je výtlak kompresorov 65% sacieho výkonu!

Technické parametre

Názov	Kód	Nádrž Lt	Výkon Hp / kW	Počet valcov	Tlak max. bar / PSI	Mazanie	Otáčky/min	Sací výkon l/min / CFM	Výtlak vzduchu 65 % 4 Bar l/min	Výtlak vzduchu 50 % 7 Bar l/min	Napätie Volt / Hz	Hmotnosť kg / lbs	Rožmery ŠxHxV	EAN kód
B 251/10/50	28DC404STN086	50	2/1,5	2	10/145	ÁNO	1250	255/9	165,8	127,5	230/50	48/105,8	800 x 390 x 750	8016738753844
B 251/10/100	28FC404STN087	100	2/1,5	2	10/145	ÁNO	1250	255/9	165,8	127,5	230/50	62/136,7	1025 x 435 x 845	8016738753837
B 251/10/100 T	28FC441STN088	100	2/1,5	2	10/145	ÁNO	1250	255/9	165,8	127,5	400/50	62/136,7	1025 x 435 x 845	8016738753820
B 345/10/100	28FC504STN089	100	3/2,2	2	10/145	ÁNO	1570	330/11,6	214,5	165,0	230/50	67/147,5	1025 x 435 x 845	8016738753813
B 345/10/100 T	28FC541STN090	100	3/2,2	2	10/145	ÁNO	1570	330/11,6	214,5	165,0	400/50	67/147,5	1025 x 435 x 845	8016738753806
B 255/10/50	28DA404STF024	50	2/1,5	2	10/145	ÁNO	1250	255/9	165,8	127,5	230/50	50/110,0	800 x 390 x 750	8016738764079
B 350/10/50	28DA504STF025	50	3/2,2	2	10/145	ÁNO	1570	330/11,6	214,5	165,0	230/50	54/118,8	800 x 390 x 750	8016738764086
B 255/10/100	28FA404STF026	100	2/1,5	2	10/145	ÁNO	1250	255/9	165,8	127,5	230/50	59/129,8	1025 x 435 x 845	8016738764093
B 350/10/100	28FA504STF028	100	3/2,2	2	10/145	ÁNO	1570	330/11,6	214,5	165,0	230/50	63/138,6	1025 x 435 x 845	8016738764116
B 350/10/100 T	28FA541STF029	100	3/2,2	2	10/145	ÁNO	1570	330/11,6	214,5	165,0	400/50	62/136,4	1025 x 435 x 845	8016738764123
B 400/10/100	36FA504STF030	100	3/2,2	2	10/145	ÁNO	1100	390/13,8	253,5	195,0	230/50	66/145,2	1025 x 435 x 925	8016738764130
B 350/10/200	28LA504STF031	200	3/2,2	2	10/145	ÁNO	1570	330/11,6	214,5	165,0	230/50	108/237,0	1435 x 475 x 1150	8016738764147
B 350/10/200 T	28LA541STF032	200	3/2,2	2	10/145	ÁNO	1570	330/11,6	214,5	165,0	400/50	102/224,4	1435 x 475 x 1125	8016738764154
B 400/10/200	36LA504STF033	200	3/2,2	2	10/145	ÁNO	1100	390/13,8	253,5	195,0	230/50	114/250,2	1435 x 475 x 1150	8016738764161
B 400/10/200 T	36LA541STF034	200	3/2,2	2	10/145	ÁNO	1100	390/13,8	253,5	195,0	400/50	112/246,4	1435 x 475 x 1125	8016738764178
B 480/10/200 T	36LA601STF035	200	4/3,0	2	10/145	ÁNO	1400	480/16,9	312,0	240,0	400/50	125/275,5	1435 x 475 x 1150	8016738764185
B 480/10/270 T	36NA601STF036	270	4/3,0	2	10/145	ÁNO	1400	480/16,9	312,0	240,0	400/50	171/377,0	1640 x 560 x 1190	8016738764192

Vertikálna koncepcia uloženia tlakovej nádoby je ideálnym riešením nedostatku priestoru v dielni, pracovnej prevádzke, či garáži. Pod značkou STANLEY ponúkame viaceré typy kompresorov s vertikálnou tlakovou nádobou. Typ B 350/10/90V je remeňový kompresor, ktorý znesie nároky pre profesionálne využitie, tento typ dopĺňa nami ponúkanú škálu kompresorov, ktoré sú však určené pre domáce použitie. Radový, dvojvalcový, olejový a remeňom poháňaný agregát je uložený na tlakovej nádobe s objemom 90 litrov. Napriek hmotnosti, cca 66 kg, je vďaka kolieskam výborne manipulovateľný a pohyblivý. Tento kompresor je rozšírením ponuky remeňových kompresorov značky STANLEY, ktoré sú vhodné pre profesionálov, či náročných domácich majstrov.

B 350/10/90V

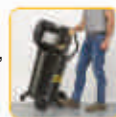

Dvojvalcový kompresor vybavený veľkými hlavami na chladenie privodu stlačeného vzduchu.



Rovnaký zásobník s polovičnými rozmermi.



Jednoduchý transport vďaka širokej rukoväti, veľkým kolieskam a vertikálnej nádrži.



Ovládače sú umiestnené na vrchu prístroja pre ľahký prístup.


Technické parametre

Názov	Kód	Nádrž Lt	Výkon Hp / kW	Počet valcov	Tlak max. bar / PSI	Mazanie	Otáčky/min	Sací výkon l/min / CFM	Výtlak vzduchu 65 % 4 Bar l/min	Výtlak vzduchu 50 % 7 Bar l/min	Napätie Volt / Hz	Hmotnosť kg / lbs	Rozmery ŠxHxV	EAN kód
B 350/10/90V	28GY504STF555	90	3/2,2	2	10/145	ÁNO	1480	330/11,6	214,5	165	230/50	65,5/144,4	615 x 510 x 1135	8016738766608

Dvojvalcové dvojstupňové remeňové kompresory

BA 651/11/270

Dvojvalcový, dvojstupňový, remeňový, olejový kompresor vhodný pre vysoké zaťaženie. Pevný, odolný kryt remeňa chráni všetky pohyblivé časti. Regulátor tlaku s dvoma výstupmi. Vysokoeфективný agregát, liatinová hlava s dlhou životnosťou umožňuje chladenie obvodu medzi dvoma stupňami. Výstupná hadica navrhnutá na zlepšenie chladenia nádrže pre vstup vzduchu. Dlhé držadlo, veľké kolesá, dve samonastavovacie kolieska pre ľahšiu manipuláciu.


BA 851/11/500 F

Dvojvalcový, dvojstupňový, remeňový, olejový kompresor vhodný pre vysoké zaťaženie. Pevný, odolný kryt remeňa chráni všetky pohyblivé časti. Vysokoeфективný agregát, liatinová hlava s dlhou životnosťou umožňuje chladenie obvodu medzi dvoma stupňami. Vizualná kontrola oleja. 4 pevné podpory zabezpečujú vysokú prevádzkovú stabilitu.

Pri tlaku 7 barov je výtlak kompresorov 50% sacieho výkonu, pri tlaku 4 barov je výtlak kompresorov 65% sacieho výkonu!

Technické parametre

Názov	Kód	Nádrž Lt	Výkon Hp / kW	Počet valcov	Tlak max. bar / PSI	Mazanie	Otáčky/min	Sací výkon l/min / CFM	Výtlak vzduchu 65 % 4 Bar l/min	Výtlak vzduchu 50 % 7 Bar l/min	Napätie Volt / Hz	Hmotnosť kg / lbs	Rozmery ŠxHxV	EAN kód
BA 551/11/200	N4LC601STF037	200	4,0/3,0	2	11/160	ÁNO	1480	480/17,0	312	240	400/50	109/240	1435 x 475 x 1150	8016738764208
BA 651/11/200	N5LC701STF038	200	5,5/4,0	2	11/160	ÁNO	1480	640/22,6	416	320	400/50	124/273	1435 x 475 x 1150	8016738764215
BA 651/11/270	N5NC701STF039	270	5,5/4,0	2	11/160	ÁNO	1480	640/22,6	416	320	400/50	144/316	1640 x 560 x 1320	8016738764222
BA 701/11/270	N7NC701STF040	270	5,5/4,0	2	11/160	ÁNO	950	640/22,6	416	320	400/50	146/320	1640 x 560 x 1320	8016738764239
BA 851/11/270	N7NC801STF041	270	7,5/5,5	2	11/160	ÁNO	1250	840/29,7	546	420	400/50	152/333	1640 x 560 x 1320	8016738764246
BA 1251/11/500	N1TC901STF044	500	10,0/7,5	2	11/160	ÁNO	1250	1230/43,4	799,5	615	400/50	244/537	2010 x 650 x 1390	8016738764277
BA 651/11/500 F	N5TN701STF045	500	5,5/4,0	2	11/160	ÁNO	1480	640/22,6	416	320	400/50	205/451	2010 x 650 x 1330	8016738764284
BA 851/11/500 F	N7TN801STF047	500	7,5/5,5	2	11/160	ÁNO	1250	840/29,7	546	420	400/50	207/455	2010 x 650 x 1330	8016738764307
BA 1251/11/500 F	N1TN901STF049	500	10,0/7,5	2	11/160	ÁNO	1250	1230/43,4	799,5	615	400/50	244/537	2010 x 650 x 1390	8016738764321
BA 651/11/500 F SD	N5TN705STF046	500	5,5/4,0	2	11/160	ÁNO	1480	640/22,6	416	320	400/50	210/462	2010 x 650 x 1330	8016738764291
BA 851/11/500 F SD	N7TN805STF048	500	7,5/5,5	2	11/160	ÁNO	1250	840/29,7	546	420	400/50	218/481	2010 x 650 x 1330	8016738764314
BA 1251/11/500 F SD	N1TN905STF050	500	10,0/7,5	2	11/160	ÁNO	1250	1230/43,4	799,5	615	400/50	249/548	2010 x 650 x 1390	8016738764338

F = stacionár, SD = star delta starter

Olejové bezúdržbové kompresory

Kompresory typovej rady Futura sú výsledkom snahy výrobcu spojiť výhody dvoch klasických konštrukcií piestových kompresorov. Bezolejové kompresory „bez údržby“ – zákazník nemá starosť o prevádzku svojho kompresora. Olejové kompresory mazané - vzduchový agregát znesie vyššie zaťaženie a je schopný podávať vyšší výkon ako bezolejový kompresor. FUTURA – kompresory, ktoré sú vybavené vzduchovým agregátom, ktorý je mazaný s tým, že mazivo – olej, je plnené do agregátu výrobcom a postačuje počas životnosti agregátu, bez povinnosti pre užívateľa toto mazivo meniť v predpísanom servisnom cykle. Kompaktná motorová jednotka - elektromotor a priamo poháňaná vzduchová pumpa tvoria zaujímavý konštrukčný uzol, ktorý výrobca nasadil na rôzne konštrukcie kompresorov, čím zabezpečil širokú variabilitu a pritom kompaktnosť rady FUTURA.

Robustné madlo z jedného kusu pre ľahšiu manipuláciu

Vypínač ON - OFF

Prehľadné manometre pre zabezpečenie ľahšieho odčítania

Kompaktný prístroj pre všestranné použitie



Pumpa s patentovaným systémom mazania*. Ide o systém s mazivom plneným vo výrobe. Štart možný aj pri veľmi nízkych teplotách (-20 °C). Elektromotor kompresora je schopný pracovať aj pri značných výkyvoch napätia.

Komplexný a kompaktný ovládací panel

Ľahší než bežné kompresory

Gumené nožičky zaručia stabilitu počas prevádzky

* Systém mazania pre radu kompresorov Futura je patentovaným a chráneným vlastníctvom výrobcu

HY 227/8/6E



Ľahký a kompaktný kompresor. Vhodný pre domáce použitie - dielňa, garáž. Pre náročného domáceho majstra. Vďaka systému mazania znesie aj väčšiu záťaž. Bezúdržbový. V prípade úbytku maziva je toto možné doplniť kvalitným minerálnym olejom 15W40. POZOR! Pri doplnení nesmie byť prekročená maximálna hladina maziva - oleja.

HY 227/10/12



Ľahký a kompaktný kompresor. Vhodný pre domáce použitie - dielňa, garáž. Pre náročného domáceho majstra. Vďaka systému mazania znesie aj väčšiu záťaž. Bezúdržbový. V prípade úbytku maziva je toto možné doplniť kvalitným minerálnym olejom 15W40. POZOR! Pri doplnení nesmie byť prekročená maximálna hladina maziva - oleja.

HY 227/10/24V



Kompaktný kompresor s vertikálne uloženou tlakovou nádobou. Vhodný pre domáce použitie – dielňa, garáž. Pre náročného domáceho majstra. Jeho profesionálne využitie pri menej náročnej prevádzke (ako tzv. „montážny“, alebo servisný kompresor) je možné, pretože vďaka systému mazania znesie aj väčšiu záťaž. Vďaka vertikálnej TN nie je náročný na úložný priestor. Bezúdržbový. V prípade úbytku maziva je toto možné doplniť kvalitným minerálnym olejom 15W40. POZOR! Pri doplnení nesmie byť prekročená maximálna hladina maziva – oleja.

HY 227/10/30V



Kompaktný kompresor s vertikálne uloženou tlakovou nádobou. Vhodný pre domáce použitie – dielňa, garáž. Pre náročného domáceho majstra. Jeho profesionálne využitie pri menej náročnej prevádzke (ako tzv. „montážny“, alebo servisný kompresor) je možné, pretože vďaka systému mazania znesie aj väčšiu záťaž. Vďaka vertikálnej TN nie je náročný na úložný priestor. Bezúdržbový. V prípade úbytku maziva je toto možné doplniť kvalitným minerálnym olejom 15W40. POZOR! Pri doplnení nesmie byť prekročená maximálna hladina maziva – oleja.

HY 227/10/50V



Kompaktný kompresor s vertikálne uloženou tlakovou nádobou. Vhodný pre domáce použitie – dielňa, garáž. Pre náročného domáceho majstra. Jeho profesionálne využitie pri menej náročnej prevádzke (ako tzv. „montážny“, alebo servisný kompresor) je možné, pretože vďaka systému mazania znesie aj väčšiu záťaž. Vďaka vertikálnej TN nie je náročný na úložný priestor. Bezúdržbový. V prípade úbytku maziva je toto možné doplniť kvalitným minerálnym olejom 15W40. POZOR! Pri doplnení nesmie byť prekročená maximálna hladina maziva – oleja.

Technické parametre

Názov	Kód	Nádrž Lt	Výkon Hp / kW	Počet valcov	Tlak max. bar / PSI	Mazanie	Otáčky/min	Sací výkon l/min / CFM	Výtlač vzduchu 65 % 4 Bar l/min	Výtlač vzduchu 50 % 7 Bar l/min	Napätie Volt / Hz	Prúd A	Hmotnosť kg	Rozmery ŠxHxV	EAN kód
HY 227/8/6E	HYBE404STF508	6	2/1,5	1	8/116	samomazné - uzavretý systém	3400	222/7,8	144,30	111	230/50	5,5	16	440 x 230 x 425	8016738763911
HY 227/10/12	HYBD404STF509	12	2/1,5	1	10/145	samomazné - uzavretý systém	3400	222/7,8	144,30	111	230/50	5,5	15,2	520 x 255 x 470	8016738763928
HY 227/10/24V	HYCV404STF511	24	2/1,5	1	10/145	samomazné - uzavretý systém	3400	222/7,8	144,30	111	230/50	5,5	20	315 x 315 x 700	8016738763942
HY 227/10/30V	HYCT404STF512	30	2/1,5	1	10/145	samomazné - uzavretý systém	3400	222/7,8	144,30	111	230/50	6,5	22,6	325 x 315 x 810	8016738763959
HY 227/10/50V	HYDV404STF513	50	2/1,5	1	10/145	samomazné - uzavretý systém	3400	222/7,8	144,30	111	230/50	8	26	340 x 340 x 870	8016738763966

Akumulátorový kompresor

- Akumulátorový mini kompresor 12V Stanley.
- Viacero predvolených režimov pre rýchle použitie.
- Digitálny displej zobrazuje aktuálny tlak a umožňuje nastaviť požadovanú hodnotu od 1 do 10 bar.
- TPU povrchová vrstva pre lepšiu odolnosť a úchop.
- Dve možnosti napájania – vstavaná batéria alebo 12 V zásuvka auta.
- Zabudované LED osvetlenie umožňuje prácu v tme.
- Porty USB-A a USB-C umožňujú nabíjať telefóny a tablety.

SXIF0101



Štandardné príslušenstvo

- Hadica s automobilovým nadstavcom, dodatočné nadstavce (ihla na lopty, presta ventil adaptér, nafukovací adaptér), nabíjací kábel USB-C, kábel do autozapaľovača, náhradná poistka, taška na príslušenstvo.

Technické parametre						Poč. pneu. na 1 nab.	Bezkáblový	LED osvetlenie	Čas fúkania (0–2,5 bar 195/55 R15) min	Hmotnosť netto kg	Rozmer produktu mm	EAN
Názov	Napájanie	Kapacita batérie V / Ah	Menovitý výkon W	Max. tlak bar	Prietok vzduchu l/min pri 0 bar							
SXIF0101	vstavaná batéria 12 V zásuvka	11,1 / 2	72	10	14,2	4x 195/55 R15 (auto), 8x 140/70 R17 (moto), 8x 700 X 28C (bicykel), 60x basket. lopta	ÁNO	ÁNO	6	0,58	75 x 55 x 175	6921183004569

Kompresory Dewalt



Bezolejové bezúdržbové koaxiálne kompresory

DPC6MRC / DPC10QTC

Bezolejové bezúdržbové koaxiálne kompresory, ideálne pre domáce a hobby práce. Vďaka malým rozmerom sa ľahko skladujú. Rukoväť integrovaná do konštrukcie pre jednoduché premiestňovanie. Kompaktný ovládací panel. Gumové nožičky pre väčšiu stabilitu pri práci. Integrovaný naviják kábla. Komponenty sú chránené oceľovou konštrukciou. Dvojitý výstup vzduchu na súčasné pripojenie 2 hadíc (DPC10QTC).



DPC10RC / DPC17PS

Kompaktné, plne chránené a ľahko použiteľné bezolejové kompresory. Sacia jednotka chránená robustnou konštrukciou. Dvojitý výstup vzduchu. Veľké manometre na jednoduché čítanie hodnôt. Integrovaný naviják kábla. Výkonná čerpacia jednotka s výkonom 2,0 HP (DPC10RC), 2,5 HP (DPC17PS). Gumové nožičky pre väčšiu stabilitu pri práci. Pohodlná gumená rukoväť (DPC10RC). Výsuvná rukoväť a veľké gumené kolieska pre jednoduchú manipuláciu (DPC17PS).



Technické parametre													
Názov	Kód	Nádrž, Lt	Výkon Hp / kW	Počet valcov	Tlak max. bar / PSI	Mazanie	Otáčky/ min	Sací výkon l/min / CFM	Napätie Volt / Hz	Hlučnosť (pri 4 m)	Hmotnosť kg / lbs	Rozmery ŠxHxV	EAN kód
DPC6MRC	8213365DWT015	6	1,5/1,1	1	8/116	NIE	3400	170/6	230/50	77 dB(A)	14/30,8	445x330x380	5902013950905
DPC10QTC	UTBC304DWT501	9,4	1,5/1,1	1	13,8/200	NIE	2250	119/4,2	230/50	69 dB(A)	20,8/45,8	545x440x329	5902013958406
DPC10RC	8216015DWT010	10	2/1,5	1	10/145	NIE	3400	216/7,6	230/50	77 dB(A)	22,1/48,7	530x575x375	5902013950882
DPC17PS	8216070DWT525	17	2,5/1,8	1	13,8/200	NIE	1800	292/10,3	230/50	77 dB(A)	41,3/91	720x610x415	5902013967224

Bezolejové kompresory so zníženou hlučnosťou

DXCMS156RE

Sacia jednotka s mimoriadne tichým nízkootáčkovým motorom. Vďaka malým rozmerom sa ľahko skladuje. Rukoväť zabudovaná do konštrukcie umožňuje jednoduchú prepravu. Stabilný pri práci vďaka štyrom gumeným nožičkám. Centralizovaný ovládací panel pre jednoduchú obsluhu. Predný a zadný kryt na ochranu nádrže a čerpacej jednotky.

DXCMS156RE



Technické parametre													
Názov	Kód	Nádrž Lt	Výkon Hp / kW	Počet valcov	Tlak max. bar / PSI	Mazanie	Otáčky/min	Sací výkon l/min / CFM	Napätie Volt / Hz	Hlučnosť (pri 4 m)	Hmotnosť kg / lbs	Rozmery ŠxHxV	EAN kód
DXCMS156RE	B2BR304DWT507	6	1,3/1,0	2	10/145	NIE	2850	176/6,2	230/50	61 dB(A)	17,8/39	445x325x375	8016738831443

DXCMS2524HE / DXCMS2550HE / DXCMS2550VE

Tiché bezolejové kompresory, ideálne pre všetky aplikácie vyžadujúce nízke emisie hluku. Kompaktné, robustné a vybavené výkonnou čerpadou jednotkou s výkonom 2,5 Hp. 24-litrová (DXCMS2524HE), resp. 50 litrová (DXCMS2550HE, DXCMS2550VE) nádrž. Ovládací panel s veľkými manometrami pre ľahké čítanie hodnôt. Dve pevné nožičky pre väčšiu stabilitu pri používaní. Veľké kolesá a pohodlná rúkoväť zaisťujú jednoduchú manipuláciu. Praktický držiak na vzduchovú hadicu integrovaný v nádrži (DXCMS2524HE, DXCMS2550HE). Priestorovo úsporná vertikálna nádrž (DXCMS2550VE).



DXCMS2524HE



DXCMS2550HE



DXCMS2550VE

Technické parametre													
Názov	Kód	Nádrž Lt	Výkon Hp / kW	Počet valcov	Tlak max. bar / PSI	Mazanie	Otáčky/min	Sací výkon l/min / CFM	Napätie Volt / Hz	Hlučnosť (pri 4 m)	Hmotnosť kg / lbs	Rozmery ŠxHxV	EAN kód
DXCMS2524HE	B2CC4G4DWT591	24	2,5/1,8	2	10/145	NIE	2850	260/9,1	230/50	68 dB(A)	27,3/60	610x250x535	8016738833959
DXCMS2550HE	B2DC4G4DWT592	50	2,5/1,8	2	10/145	NIE	2850	260/9,1	230/50	68 dB(A)	34,5/76	720x320x615	8016738833966
DXCMS2550VE	B2DV4G4DWT593	50	2,5/1,8	2	10/145	NIE	2850	260/9,1	230/50	68 dB(A)	35,2/77	380x380x850	8016738833973

Jednostupňové remeňové kompresory

DXCMB3M50HE / DXCMB3M100HE

Profesionálne kompresory, vhodné pre remeselníkov a firmy. Sacia jednotka s liatinovým valcom pre dlhú životnosť. Patentovaný veľký sací filter v kombinácii s ventilom novej generácie umožňuje znížiť hluk a optimalizovať účinnosť kompresora. Ovládacie prvky umiestnené v prednej časti stroja zabezpečujú jednoduchú obsluhu. Robustný kovový kryt remeňa chráni všetky pohyblivé časti. Veľké kolesá a pohodlná rúkoväť uľahčujú prepravu. Dve pevné nožičky alebo otočné kolieska s brzdami pre väčšiu stabilitu pri používaní.



Ilustračné obrázky



Technické parametre														
Názov	Kód	Jednotka	Nádrž Lt	Výkon Hp / kW	Počet valcov	Tlak max. bar / PSI	Mazanie	Otáčky/min	Sací výkon l/min / CFM	Napätie Volt / Hz	Hlučnosť (pri 4 m)	Hmotnosť kg / lbs	Rozmery ŠxHxV	EAN kód
DXCMB3M50HE	36DC504DWT032	B3800B	50	3/2,2	2	10/145	ÁNO	1100	390/13,8	230/50	72 dB(A)	67/147	800x400x790	8016738831603
DXCMB3M100HE	28FC504DWT035	B2800B	100	3/2,2	2	10/145	ÁNO	1570	330/11,6	230/50	66 dB(A)	65/143	1030x440x850	8016738831634

Pneumatické náradie a príslušenstvo Dewalt

1 HADICA

Hadica PVC 8x12 (5 m)



2 HADICA

Hadica PVC 8x12 (10 m)



3 HADICA

Hadica PVC 8x12 (20 m)



Hadice											
Názov	Popis	Kód	EAN kód	Ø mm	Dĺžka m	Tlak max. bar	PSI	Materiál	Typ pripojky	Počet ks v balení	
1	DXCMH05E	Hadica PVC 8x12 (5 m)	9045914DWT577	8016738832808	8x12	5	18	261	žlté PVC	rýchlospojka	1
2	DXCMH10E	Hadica PVC 8x12 (10 m)	9045915DWT578	8016738832815	8x12	10	18	261	žlté PVC	rýchlospojka	1
3	DXCMH20E	Hadica PVC 8x12 (20 m)	9045916DWT579	8016738832822	8x12	20	18	261	žlté PVC	rýchlospojka	1

Pneumatické náradie a príslušenstvo Stanley

Pneumatické náradie a príslušenstvo

1-3 ŠPIRÁLOVÁ HADICA

(5 m) univerzálne rýchlospojky
(10 m) univerzálne rýchlospojky
(15 m) univerzálne rýchlospojky


4-6 HADICA

(10 m) univerzálne rýchlospojky
(20 m) univerzálne rýchlospojky


7 HADICA S NAVIJÁKOM

(9 m) univerzálne rýchlospojky


8 HADICA S BUBNOM

(20 m) univerzálne rýchlospojky


Hadice

Názov	Balenie	Kód	EAN kód	Ø	Dĺžka m	TLAK max. bar	PSI	Materiál	Výstupy	Počet ks v balení
1 PE špirálová hadica 6x8 (5 m) univerzálne rýchlospojky	Transparentný obal so štítkom	166005XSTN	8016738714531	6x8	5	10	145	PE	rýchlospojky	1
2 PE špirálová hadica 6x8 (10 m) univerzálne rýchlospojky	Transparentný obal so štítkom	8221577STN	8016738708714	6x8	10	10	145	PE	rýchlospojky	1
3 PE špirálová hadica 6x8 (15 m) univerzálne rýchlospojky	Transparentný obal so štítkom	170020XSTN	8016738714524	6x8	15	10	145	PE	rýchlospojky	1
4 Hadica 6x11 (10 m) univerzálne rýchlospojky	Transparentná zmršťovacia fólia	8221579STN	8016738714517	6x11	10	20	290	čierna PVC	rýchlospojky	1
5 Hadica 8x13 (10 m) univerzálne rýchlospojky	Blister	166018XSTN	8016738719307	8x13	10	20	290	čierna PVC	rýchlospojky	1
6 Hadica 6x11 (20 m) univerzálne rýchlospojky	Transparentná zmršťovacia fólia	8221580STN	8016738708721	6x11	20	20	290	čierna PVC	rýchlospojky	1
7 Hadica s navijákom (9 m) univerzálne rýchlospojky	Krabica	9045698STN	8016738715651	6,5x10	9	12	174	žltá PU	rýchlospojky	1
8 Hadica s bubnom 8x12 (20 m) univerzálne rýchlospojky	Krabica	166013XSTN	8016738715569	8x12	20	18	260	žltá PVC	rýchlospojky	1

1
BRÚSKA - SADA V KUFRÍKU

2
RÁZOVÝ UŤAHOVÁK - SADA V KUFRÍKU

3
VŔTAČKA - SADA V KUFRÍKU

4
PNEUMATICKÉ KLADIVO - SADA V KUFRÍKU

Sady náradia

Názov	Zahrnuté príslušenstvo	Kód	EAN kód	Vzduch výmena l/min CFM	TLAK max. bar	PSI	Vzduch pripojenie	Hmotnosť kg	lbs	Otáčky/min
1 Priama brúska s 10 brúsnymi kameňmi	10 brúsnych kameňov ø 6/3 mm; 2 kľúče; 1 skľučovadlo ø 3 mm; 1 skľučovadlo ø 6 mm; 2 rýchlospojky 1/4" M (D & FRA)	160153XSTN	8016738708684	170 6	6	87	1/4"	0,5	1,1	25000
2 Rázový uťahovák 1/2" s 10 hlavcami Max. moment = 320 NM	10 hlavcí (9, 10, 11, 13, 14, 17, 19, 22, 24, 27); 1 predĺženie; 1 nádoba na olej; 2 rýchlospojky 1/4" M (D & FRA); 1 mini olejníčka; 1 kľúč na hlavce	160157XSTN	8016738708691	200 7	6	87	1/4"	2,6	5,7	4600
3 Reverzibilná vŕtačka s rýchlovymeniteľným skľučovadlom	10 HSS počiernených vŕtákov (1,5; 2; 2,5; 3; 3,5; 4; 4,5; 5; 5,5; 6); 1 adaptér; 6 bitov (PH1, PH2, PZ1, PZ2, 5, 6) v malom okružlom púzdre; 1 olejníčka; 1 mini olejníčka; 2 rýchlospojky 1/4" M (D & FRA)	160189XSTN	8016738709353	170 6	6	87	1/4"	1,1	2,4	2000
4 Pneumatické kladivo so sadou štyroch 6-hranných sekáčov	1 zadržovacia pružina pneu kladiva; 1 nádoba na olej; 4 sekáče; 2 rýchlospojky 1/4" M (D & FRA); 1 mini olejníčka	160173XSTN	8016738708707	170 6	6	87	1/4"	1,6	3,5	4000

Pneumatické náradie a príslušenstvo

1 HUSTIACA PIŠTOĽ - 4 KS - KIT



2 HUSTIACA PIŠTOĽ - 6 KS - KIT BOX



3 HUSTIACA PIŠTOĽ - 8 KS - KIT BOX



4 SADA PNEUMATICKÉHO NÁRADIA - 8 KS - KIT



5 SADA PNEUMATICKÉHO NÁRADIA - 34 KS - MULTI KIT BOX



Pre ošetrovanie pneumatického náradia odporúča výrobca olej ISO VG 100.

Pneumatické náradie a príslušenstvo

Názov	Zahrnuté príslušenstvo	Balenie	Kód	EAN kód
1 Hustiaca pištoľ - 4 ks - kit	Kit so sadou 3 hustiacich nadstavcov	plastový obal	150540XSTN	8016738714821
2 Hustiaca pištoľ - 6 ks - kit box	Ofukovacia/hustiaca pištoľ; súprava 3 hustiacich nadstavcov; špirálová hadica (5 m)	krabica	9045717STN	8016738714722
3 Hustiaca pištoľ - 8 ks - kit box	Ofukovacia/hustiaca pištoľ; sprejovací nadstavec; gravimetrická striekacia pištoľ 1/2"; sada 3 hustiacich nadstavcov; špirálová hadica (5 m)	krabica	9045671STN	8016738709384
4 Sada pneumatického náradia - 8 ks - kit	Ofukovacia/hustiaca pištoľ; 1/2" rázový uťahovák so 4 hlavcami; hadica (10 m)	krabica	9045769STN	8016738715576
5 Sada pneumatického náradia - 34 ks - multi kit box	1/2" rázový uťahovák; račňový kľúč so sadou hlavcí a predĺžení; pneumatické kladivo s 3 sekáčmi; brúška s 3 brúsnymi kotúčmi	kufřík	8221074STN	8016738709391

1 STRIEKACIA PIŠTOĽ - SADA V KUFRÍKU



2 GRAVIMETRICKÁ STRIEKACIA PIŠTOĽ - SADA V KUFRÍKU



Pneumatické náradie a príslušenstvo

Názov	Zahrnuté príslušenstvo	Kód	EAN kód	Vzduch výmena l/min CFM	TLak max. bar PSI	Plniaci systém	Nádrž l gal	Zámok nádrže	Nadstavec Ø
1 Sacia striekacia pištoľ s 1 l nádobou; rýchlospojka; (tryska s ø 1,8 mm)	1 malá kefka; 1 univerzálny kľúč; 1 rýchlospojka 1/4" M (D)	160123XSTN	8016738709360	180 6,3	4 58	Sanie	1 0,26	Bajonet	1,8
2 Gravimetrická striekacia pištoľ s 0,6 l nylonovou nádobou; rýchlospojka; (tryska s ø 1,4 mm)	1 malá kefka; 1 univerzálny kľúč; 1 rýchlospojka 1/4" M (D)	161132XSTN	8016738709377	180 6,3	4 58	Samospádový	0,6 0,16	Závit	1,4

Hustiace, ofukovacie nástroje - pištole

OFUKOVACIA PIŠTOĽ S REGULÁCIOU

150022XSTN
Ofukovacia pištoľ s premenlivým výkonom



Technické údaje	150022XSTN
Max tlak Bar/PSI	8 / 116
Prietok vzduchu	150 l/min

OFUKOVACIA PIŠTOĽ

150026XSTN
Ofukovacia pištoľ s dlhým vyústením



Technické údaje	150026XSTN
Max tlak Bar/PSI	8 / 116
Prietok vzduchu	150 l/min

OFUKOVACIA PIŠTOĽ

150036XSTN
Ofukovacia pištoľ s krátkym vyústením



Technické údaje	150036XSTN
Max tlak Bar/PSI	8 / 116
Prietok vzduchu	150 l/min

HOMOLOGIZOVANÁ PIŠTOĽ

150534XSTN
Homologizovaná pištoľ



Technické údaje	150534XSTN
Max tlak Bar/PSI	10 / 145
Prietok vzduchu	550 l/min

HUSTIACA PIŠTOĽ

150533XSTN
Hustiaca pištoľ 100 l/min



Technické údaje	150533XSTN
Max tlak Bar/PSI	10 / 145
Prietok vzduchu	100 l/min

MANOMETER

150538XSTN
Manometer na kontrolu tlaku
v pneumatikách



Technické údaje	150538XSTN
Max tlak Bar/PSI	12 / 174

SÚPRAVA NA FÚKANIE

150537XSTN
3-dielna súprava na fúkanie



Technické údaje	150537XSTN
-----------------	------------

Pieskovacie a striekacie nástroje - pištole

NÍZKOTLAKOVÁ STRIEKACIA PIŠTOĽ

150120XSTN
Nízkotlaková striekacia pištoľ
Priemer trysky 1,4 mm
Objem nádrže 1 l



Technické údaje	150120XSTN
Max tlak Bar/PSI	3 / 43,5
Prietok vzduchu	200 l/min

STRIEKACIA PIŠTOĽ

150129XSTN
Striekacia pištoľ pre
detaily
Priemer trysky 0,5 mm
Objem nádoby 0,25 l



Technické údaje	150129XSTN
Max tlak Bar/PSI	4 / 58
Prietok vzduchu	113,5 l/min

STRIEKACIA PIŠTOĽ

160132XSTN
Základná striekacia pištoľ so zásobníkom
Priemer trysky 2,5 mm
Objem nádoby 0,5 l



Technické údaje	160132XSTN
Max tlak Bar/PSI	4 / 58
Prietok vzduchu	141,6 l/min

STRIEKACIA PIŠTOĽ

150133XSTN
Striekacia pištoľ so zásobníkom
Priemer trysky 1,5 mm
Objem nádoby 0,5 l



Technické údaje	150133XSTN
Max tlak Bar/PSI	4 / 58
Prietok vzduchu	156 l/min

PROFI STRIEKACIA PIŠTOĽ

150124XSTN
Profesionálna striekacia pištoľ
Priemer trysky 1,8 mm
Objem nádrže 1 l



Technické údaje	150124XSTN
Max tlak Bar/PSI	4 / 58
Prietok vzduchu	300 l/min

ROZPRAŠOVACIA PIŠTOĽ

150043XSTN
Rozprašovacia pištoľ s dlhým vyústením
Objem nádoby 1 l



Technické údaje	150043XSTN
Max tlak Bar/PSI	8 / 116
Prietok vzduchu	130 l/min

PIESKOVACIA PIŠTOĽ

150063XSTN
Profesionálna pieskovacia pištoľ



Technické údaje	150063XSTN
Max tlak Bar/PSI	8 / 116
Prietok vzduchu	300 l/min

ZMIEŠAVACIA PIŠTOĽ NA VODU

150049XSTN
Zmiešavacia pištoľ na vodu / vzduch



Technické údaje	150049XSTN
Max tlak Bar/PSI	8 / 116
Prietok vzduchu	180 l/min

STRIEKACIA PIŠTOĽ

151093XSTN
Striekacia pištoľ so zásobníkom dole
Priemer trysky 1,4 mm
Objem nádoby 1 l



Technické údaje	151093XSTN
Max tlak Bar/PSI	4 / 58
Prietok vzduchu	156 l/min

PIESKOVACIA PIŠTOĽ

156063XSTN
Pieskovacia pištoľ



Technické údaje	156063XSTN
Max tlak Bar/PSI	8 / 116
Prietok vzduchu	300 l/min

AEROGRAFICKÁ PIŠTOĽ

150119XSTN
Aerografická pištoľ



Technické údaje	150119XSTN
Max tlak Bar/PSI	3 / 43,5
Prietok vzduchu	15 l/min

Tlakový spínač, filtre, spojky a ostatné súčiastky

JEDNOFÁZOVÝ TLAKOVÝ SPÍNAČ

152077XSTN
Tlakový spínač pre:
D 261/10/50
DV2 400/10/50



Technické údaje	152077XSTN
Priemer	6 mm
Napätie	230 V
Max tlak Bar/PSI	12 / 175
Závit	3x 1/4"; 1x 3/8" M

MINI MAZNICA

153154XSTN
Mini maznica



Technické údaje	153154XSTN
Závit	1/4" F

BEZPEČNOSTNÝ VENTIL

152152XSTN
Bezpečnostný ventil 1/4" M



Technické údaje	152152XSTN
Max tlak Bar/PSI	10 / 145
Závit	1/4" M

VYPÚŠŤACI VENTIL

152094XSTN / 152074XSTN
Vypúšťací ventil na kondenzát



Technické údaje	152094XSTN / 152074XSTN
Závit	3/8" M 1/4" M

REDUKČNÝ TLAKOVÝ FILTER

152172XSTN
Redukčný tlakový filter 2x 1/4" M



Technické údaje	152172XSTN
Max tlak Bar/PSI	10,5 / 145
Závit	3/8" M

ČISTIACI FILTER / ODKALOVAČ

152168XSTN
Odkalovač vzduchu 1/4" M



Technické údaje	152168XSTN
Max tlak Bar/PSI	10,5 / 150
Závit	1/4" M

REDUKČNÝ TLAKOVÝ FILTER

152164XSTN
Redukčný tlakový filter 3/8" M



Technické údaje	152164XSTN
Max tlak Bar/PSI	9,5 / 135
Závit	2x 1/4" M

REGULÁTOR TLAKU S MANOMETROM

152166XSTN
Regulátor tlaku s manometrom



Technické údaje	150533XSTN
Max tlak Bar/PSI	10 / 145
Závit	1/4" F

MANOMETER

152163XSTN / 152176XSTN
Manometer pre redukory tlaku



Technické údaje	152163XSTN / 152176XSTN
Veľkosť manometra /priemer	50 mm 40 mm
Závit	1/4" M 1/8" M 1/8" M 1/4" M

NAFUKOVACIA HLAVICA

156026XSTN
Nafukovacia hlavica typ Michelin



Technické údaje	156026XSTN
Závit	6x11

SPOJKA NA HADICE

156030XSTN
Spojka na hadice



Technické údaje	156030XSTN
Priemer v mm	6x11

REDUKČNÁ SPOJKA

156113XSTN / 156116XSTN
Redukčná spojka



Technické údaje	156113XSTN / 156116XSTN
Redukcia z/na	3/8" na 1/4" M 3,8" na 1,2" M

SPOJKA SO ZÁVITOM

156106XSTN
Spojka so závitom



Technické údaje	156106XSTN
Závit	1/4" M

RÝCHLOSPOJKA SO ZÁVITOM

156320XSTN / 156422XSTN / 166710XSTN
Rýchlospojka s vonkajším závitom



Technické údaje	156320XSTN / 156422XSTN / 166710XSTN
Závit	3/8" M 1/4" M 1/2" M

KONCOVKY NA HADICE

166431XSTN / 166432XSTN
Koncovky na hadicu



Technické údaje	166431XSTN / 166432XSTN
Závit	6x11 8x13

RÝCHLOSPOJKA

156322XSTN / 156424XSTN
Rýchlospojka na náradie s vnútorným závitom



Technické údaje	156322XSTN / 156424XSTN
Závit	3/8" M 1/4" M

RÝCHLOSPOJKA

156503XSTN / 156525XSTN
Rýchlospojka



Technické údaje	156503XSTN / 156525XSTN
Priemer	8x13 orion 6x11 orion

RÝCHLOSPOJKA

166573XSTN / 166586XSTN
Rýchlospojka



Technické údaje	166573XSTN / 166586XSTN
Priemer	8x13 6x11

RÝCHLOSPOJKA

156323XSTN / 156426XSTN
Rýchlospojka



Technické údaje	156323XSTN / 156426XSTN
Priemer	8x13 6x11

RÝCHLOSPOJKA S VONKAJŠÍM ZÁVITOM

156510XSTN / 166582XSTN
Rýchlospojka s vonkajším závitom



Technické údaje	156510XSTN / 166582XSTN
Priemer	1/4" M orion 1/4" M

RÝCHLOSPOJKA S VONKAJŠÍM ZÁVITOM

156501XSTN / 166570XSTN
Rýchlospojka s vonkajším závitom



Technické údaje	156501XSTN / 166570XSTN
Priemer	3/8" M orion 3/8" M

SADA RÝCHLOSPOJOK ORION

156565XSTN
Sada rýchlospojok orion 1/4" M



Technické údaje	156565XSTN
Závit	1/4" M orion

REDUKČNÁ SPOJKA

156118XSTN
Redukčná spojka



Technické údaje	156118XSTN
Redukcia z/na	1/4" F na 3/8" M

PRUŽINA PRE PNEUMATICKÉ KLADIVO

153173XSTN
Pružina pre pneumatické kladivo
160173XSTN



Technické údaje	153173XSTN
Pre kladivo	160173XSTN

REDUKČNÁ SPOJKA

156112XSTN
Redukčná spojka



Technické údaje	156112XSTN
Redukcia z/na	3/8" na 1/4" M

RÝCHLOSPOJKA SO ZÁVITOM

156520XSTN / 156306XSTN
Rýchlospojka so závitom



Technické údaje	156520XSTN / 156306XSTN
Závit	1/4" F orion 3/8" F

TROJCESTNÁ SPOJKA

156128XSTN
Trojcestná spojka
1x redukcia z 1/4 na 3/8" M
3x1/4" M



Technické údaje	156128XSTN
Redukcia z/na	1/4" na 3/8"

VZDUCHOVÝ FILTER

9411129
Vzduchový filter pre:
Olejové kompresory
D 210/8/24S
D 211/8/50S
D 251/10/24S
D 251/10/50S
D 261/10/24
D 261/10/50
DV2 400/10/24P
DV2 400/10/50
DV2 400/10/100



VZDUCHOVÝ FILTER

152170XSTN
Vzduchový filter 3/8" M pre:
Bezúdržbové kompresory

9430200 / 9417794
Vzduchový filter pre:
Kompresory so zníženou
hlučnosťou

DST 101/8/6

FMXCMS1550VE
SXCMS1324HE
SXCMS1350HE
SXCMS2652HE



VZDUCHOVÝ FILTER

7981000 / 9429112
Vzduchový filter pre:
DV4 400/10/24P
HY 227/10/50V



VZDUCHOVÝ FILTER

9054016
Vzduchový filter pre:
AIR KIT
DN 200/10/5
D 230/10/50V
HY 227/8/6E
HY 227/10/12
HY 227/10/24V
HY 227/10/30V
TAB 230/10/50VW



VZDUCHOVÝ FILTER

9069336
Vzduchový filter pre:
Kompresory so zníženou
hlučnosťou
SXCMD15WE
FMXCMD152WE



VZDUCHOVÝ FILTER

9416634
Vzduchový filter pre:
Samomazné priamo
riadené kompresory
DN 200/8/6
DN 200/10/5
D 200/8/24
D 200/10/24
D 200/10/24V



VZDUCHOVÝ FILTER

9420936
Vzduchový filter pre:
Dvojvalcové dvojstupňové
remeňové kompresory
BA 551/11/200
BA 651/11/200
BA 651/11/270
BA 651/11/500
BA 651/11/500 F (SD)
BA 701/11/270
BA 851/11/270
BA 851/11/500
BA 851/11/500 F (SD)



VZDUCHOVÝ FILTER

9428110
Vzduchový filter pre:
Dvojvalcové remeňové
kompresory
(B 251 až B 480)



Odporúčané oleje



Oleje - špecifikácie					
	Názov	Kód	Použitie	Špecifikácia	EAN kód
1	DYNAMAX C-Turbo Plus	15W40	Motorový olej - určený na mazanie kompresorových agregátov Stanley	SAE 15W-40	8586016013156
2	DYNAMAX OK-VC 100	OKVC100	Kompresorový vysokoobrátkový olej na mazanie pneumatického náradia Stanley	SO VG100	8586016013323

Vysokotlakové čističe Dewalt

Vysokotlakové čističe DEWALT sú vhodné pre rôzne aplikácie a prostredia. Sú to nástroje pre profesionálnych remeselníkov so schopnosťou pracovať pri trvalom pracovnom zaťažení na nerovných terénoch, ako sú napríklad stavby.

Čističe rady M a E majú odolný oceľový rám s práškovým nástrekom, ktorý sa dá ľahko zložiť, aby sa ušetril priestor na prepravu alebo skladovanie v dielni. Motorové čerpadlá najvyššej kvality sú skonštruované tak, aby vydržali a fungovali spoľahlivo, vždy s vysokým výkonom a v najnáročnejších prostrediach. Čističe majú pevný ochranný kryt vyrobený z prémiového plastu BASF odolného voči nárazom a pevný držiak príslušenstva.

Rada M - Plne vybavené kompaktné vysokotlakové čističe

- veľké gumené kolieska (Ø 185 mm) udržiavajú čistič perfektne vyvážený;
- robustná teleskopická rukoväť;
- otočný spínač ON/OFF;
- ľahko prístupný čelný prívod vody s rýchloupínacím systémom;
- integrovaný naviják tlakovej hadice;
- vstavaný držiak napájacieho kábla a príslušenstva;
- V.STOP antivibračný systém;



DXPW002M

Technické parametre															
Názov	Model čerpadla	Materiál hlavy čerpadla	Max. tlak (bar)	Prietok l/h (vysoký tlak)	Výkon motora (kW)	Typ motora (fázový)	Ot./min (čerpadlo)	Napätie (V) / Frekvencia (Hz)	Max. teplota vody (C°)	Hmotnosť stroja (kg)	Vokajšie rozmery (mm)	Funkcia autom. spust./zast.	Funkcia samonasávania	Nast. tlaku/ Tlakomer	EAN kód
DXPW002M	HRM-O	mosadz	150	450	2,1	1 ~	2800	230 / 50	50	17,4	380x370x793	áno	áno	nie / nie	8016287150101

Rada E - Kompaktné elektrické vysokotlakové čističe

- extra veľké gumené kolieska (Ø 200 mm) udržiavajú čistič dokonale vyvážený;
- výškovo nastaviteľná kovová rukoväť s mäkkým uchopením;
- otočný spínač ON/OFF;
- predný, ľahko prístupný prívod vody s rýchlospojkou;
- funkcia samonasávania s integrovaným odsávaním čistiaceho prostriedku;
- vstavaný držiak napájacieho kábla a príslušenstva;
- V.STOP antivibračný systém;



DXPW002E

Technické parametre															
Názov	Model čerpadla	Materiál hlavy čerpadla	Max. tlak (bar)	Prietok l/h (vysoký tlak)	Výkon motora (kW)	Typ motora (fázový)	Ot./min (čerpadlo)	Napätie (V) / Frekvencia (Hz)	Max. teplota vody (C°)	Hmotnosť stroja (kg)	Vokajšie rozmery (mm)	Funkcia autom. spust./zast.	Funkcia samonasávania	Nast. tlaku/ Tlakomer	EAN kód
DXPW002E	HRM-O	mosadz	150	530	2,7	1 ~	2800	230 / 50	60	23,4	430x400x820	áno	áno	nie / nie	8016287136754

Rada E - Offroad elektrické vysokotlakové čističe

- extra veľké gumené kolieska (Ø 300 mm) udržiavajú čistič dokonale vyvážený;
- ergonomická rukoväť;
- vstavaný držiak príslušenstva;
- robustná plastová ochrana čerpadla;
- vstavaný vypúšťací ventil s TSS (Total Stop System);
- presný tlakomer;
- nádrž na olej čerpadla s priehľadným sklom na kontrolu hladiny oleja;
- V.STOP antivibračný systém;



DXPW004E



DXPW006E

Technické parametre															
Názov	Model čerpadla	Materiál hlavy čerpadla	Max. tlak (bar)	Prietok l/h (vysoký tlak)	Výkon motora (kW)	Typ motora (fázový)	Ot./min (čerpadlo)	Napätie (V) / Frekvencia (Hz)	Max. teplota vody (C°)	Hmotnosť stroja (kg)	Vokajšie rozmery (mm)	Funkcia autom. spust./zast.	Funkcia samonasávania	Nast. tlaku/ Tlakomer	EAN kód
DXPW004E	HRC-O	mosadz	150	600	3,0	1 ~	1450	230 / 50	60	42,0	705x493x740	áno	áno	áno / ano	8016287251563
DXPW006E	HRR-O	mosadz	170	900	5,0	3 ~	1450	400 / 50	60	46,0	705x493x740	áno	áno	áno / ano	8016287251587

Rada DTS - Čistič s 2 pohonnými jednotkami

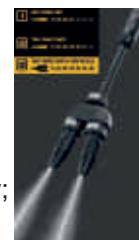
DXPW001DTS

Univerzálny čistič vhodný pre rôzne aplikácie a prostredia. Perfektný nástroj pre profesionálnych remeselníkov so schopnosťou pracovať pri trvalom pracovnom zaťažení na nerovných terénoch, ako sú napríklad stavby.

Režim ECO SOFT CLEANING: využíva 1 pohonnú jednotku, keď úloha vyžaduje ľahké odstránenie nečistôt alebo umývanie malých povrchov bez zbytočného plytvania vodou a energiou.

Režim FAST CLEANING: využíva súčinnosť 2 pohonných jednotiek na odstránenie najodolnejších nečistôt z veľkých plôch alebo na čistenie stien do výšky 5 m, čím šetrí až 70 % vášho času.

- extra veľké gumené kolieska (Ø 200 mm) udržiavajú čistič dokonale vyvážený;
- pevný ochranný kryt vyrobený z prémiového plastu BASF odolného voči nárazom;
- dve vysoko kvalitné motorové čerpadlá skonštruované tak, aby vydržali a fungovali spoľahlivo - ponúkajú zvýšenie výkonu: dosah vodného lúča až 5 m s prietokom vody 850 l/h;
- robustná teleskopická rukoväť;
- integrovaný navijak hadice;
- vstavaný držiak príslušenstva;
- ergonomický spínač - umožňuje vybrať vhodný prietok, ktorý vyhovuje aplikácii - normálny alebo zvýšený;
- kovový ochranný rám s V.STOP antivibračným systémom;
- ľahko dosiahnuteľný predný prívod vody s rýchlopúšiacim systémom;
- adaptér s dvojitou tryskou;



Technické parametre

Názov	Model čerpadla	Materiál hlavy čerpadla	Max. tlak (bar)	Prietok l/h (vysoký tlak)	Výkon motora (kW)	Typ motora (fázový)	Ot./min (čerpadlo)	Napätie (V) / Frekvencia (Hz)	Max. teplota vody (C°)	Hmotnosť stroja (kg)	Vokajšie rozmery (mm)	Funkcia autom. spust./zast.	Funkcia samonašavania	EAN kód
DXPW001DTS	DOUBLE	hliník	160	850	2,8	1 ~	2800	230 / 50	50	18,0	449x388x895	áno	áno	8016287152747

Príslušenstvo

Obrázok	Názov	Kód	Vhodné pre DXPW...	EAN kód	S-súčasť balenia V-volitelné
	Nadstavec s rotačnou dýzou	41981	002E	8016287419819	V
	Nadstavec s rotačnou dýzou	41985	006E	8016287419857	V
		41987	004E	8016287419871	V
	Dýza na čistiaci prostriedok s nádržou	41988	002E, 002M, 004E, 006E	8016287419888	V
	Dvojitý nadstavec	41992	002E, 004E, 006E	8016287419925	V
	Pieskovacia súprava	41993	002M	8016287419932	V
		41994	002E, 004E, 006E	8016287419949	V
	Tryska nízkotlaková	41996	002E, 004E, 006E	8016287419963	V
	Tryska vysokotlaková	41998	006E	8016287419987	V
		41999	002E, 004E	8016287419994	V
	Piesok filtrovaný kalibrováný pre pieskovaciu súpravu 5 kg	43413	002E, 002M, 004E, 006E	8016287434133	V
	Piesok filtrovaný kalibrováný pre pieskovaciu súpravu 25 kg	43414	002E, 002M, 004E, 006E	8016287434140	V
	Keňa rotačná	43415	001DTS, 002E, 002M, 004E	8016287434157	V
	Keňa rotačná	43416	006E	8016287434164	V
	Keňa rotačná na čistenie podláh s nádržou na čistiaci prostriedok	43418	002E	8016287434188	V
		46676	002M	8016287466769	V
	Keňa rotačná na čistenie podláh	43419	002E	8016287434195	V
		43420	004E, 006E	8016287434201	V

Príslušenstvo					
Obrázok	Názov	Kód	Vhodné pre DXPW...	EAN kód	S-súčasť balenia V-voliteľné
	Súprava na čistenie potrubia 16 m	43421	002E, 002M, 004E, 006E	8016287434218	V
	Súprava na čistenie potrubia 20 m	43422	002E, 002M, 004E, 006E	8016287434225	V
	Sada rýchlospojok 3/8"	43423	004E, 006E	8016287434232	V
	Sada rýchlospojok 3/8"	43424	002E, 002M, 004E, 006E	8016287434249	V
	Nadstavec tyčový REI 90	43425	002E, 004E, 006E	8016287434256	V
	Nadstavec tyčový REI 120	43426	002E, 004E, 006E	8016287434263	V
	Nadstavec tyčový REI 150	43427	002E, 004E, 006E	8016287434270	V
	Nadstavec tyčový REI 170	43428	002E, 004E, 006E	8016287434287	V
	Nadstavec tyčový REI 200	43429	002E, 004E, 006E	8016287434294	V
	Hadica predĺžovacia 10 m	43431	002E, 004E	8016287434317	V
	Hadica predĺžovacia 15 m	43432	006E	8016287434324	V
	Hadica predĺžovacia 10 m	46673	001DTS, 002M	8016287466738	V
	Pištoľ pre vysokotlakové čističe	43504	002E, 004E	8016287435048	S
	Pištoľ pre vysokotlakové čističe	43505	006E	8016287435055	S
	Nadstavec s nastaviteľnou rozprašovacou dýzou	43507	002E	8016287435079	S
		43509	004E	8016287435093	S
		43511	006E	8016287435116	S
	Vystužená hadica 8 m	43515	002E	8016287435154	S
	Vystužená hadica 10 m	43516	004E	8016287435161	S
	Vystužená hadica 10 m	43517	006E	8016287435178	S
	Filter vodný pre vysokotlakové čističe	43522	001DTS, 002E, 002M, 004E, 006E	8016287435222	V
	Nadstavec s nastaviteľnou rozprašovacou dýzou	46529	002M	8016287465298	S
	Pištoľ pre vysokotlakové čističe	46664	002M	8016287466646	S
	Dýza na čistiaci prostriedok	46666	002M	8016287466660	S
	Vysoko flexibilná hadica 10m	46668	001DTS, 002M	8016287466684	S
	Rotačná trysková hlava 2x	46670	001DTS	8016287466707	S
	Nadstavec s rotačnou dýzou	46672	002M	8016287466721	V
	Súprava na čistenie potrubia 10 m pre DXPW001DTS	46674	001DTS	8016287466745	V
	Kontrolovateľný vodný filter	46675	001DTS, 002E, 002M	8016287466752	S
	Pištoľ pre vysokotlakové čističe	47064	001DTS	8016287470643	S
	Predĺženie pištole	47067	001DTS	8016287470674	S
	5 IN 1 tryska	47068	001DTS	8016287470681	S
	Adaptér s dvojitou dýzou	47069	001DTS	8016287470698	S
	Dýza na čistiaci prostriedok	47070	001DTS	8016287470704	S

Vysokotlakové čističe Stanley

STANLEY

Vysokotlakové čističe STANLEY sú odolným nástrojom na menšie profesionálne práce, ako je umývanie áut, čistenie zariadení alebo pracovného náradia.

Kompaktný vysokotlakový čistič s príslušenstvom

Kompaktný a plne vybavený vysokotlakový čistič, navrhnutý tak, aby kombinoval jednoduché používanie a technický výkon. Dômyselný dizajn produktu zmenšil veľkosť a hmotnosť jednotky, vďaka čomu sa ľahko prenáša a skladuje so všetkým príslušenstvom uloženým v tele.

Režim ECO SPEED: ideálny na šetrné čistenie jemných povrchov, ako je napríklad drevo.
Režim MAX SPEED: odporúča sa na odstránenie odolných nečistôt z tvrdých povrchov, ako sú tehly alebo betón.

- Ľahko prenosný (integrovaná rukoväť) s príslušenstvom uloženým v tele.
- Dvojrýchlostný motor s tepelnou ochranou.
- 3-piestové axiálne čerpadlo s piestami z nehrdzavejúcej ocele.
- Systém automatického vypnutia pri uvoľnení spúšte pištole.
- Rýchle pripojenie prívodu vody s filtrom.
- Flexibilná vysokotlaková hadica.
- Súprava na vysokotlakové penenie.



SXPW25CDSS

Technické parametre												
Názov	Kód	Max. tlak (bar)	Prietok l/h (vysoký tlak)	Výkon motora (kW)	Typ motora (fázový)	Napätie (V) / Frekvencia (Hz)	Hmotnosť stroja (kg)	Vonkajšie rozmery ŠxHxV (mm)	Funkcia autom. spust./zast.	Funkcia samonašavania	EAN kód	
SXPW25CDSS	15717	180	500	2,5	1~	230 / 50	10,6	258x272x357	ÁNO	ÁNO	8016287157179	

Štandardné príslušenstvo



Voliteľné príslušenstvo



Vysávače Stanley

STANLEY

Séria vysávačov STANLEY na tuhé a kvapalné nečistoty je vhodná na všetky typy čistenia. Sací výkon umožňuje všestranné použitie, ktoré si poradí s akýmkoľvek typom odstraňovaných nečistôt, pevných alebo kvapalných. Systém rýchleho otvárania nádoby umožňuje pohodlnú likvidáciu vysatého materiálu.

Viacúčelové

Tieto produkty sú špeciálne navrhnuté na viacúčelové použitie. Pomôžu vám udržiavať čisté pracovisko, vysávať nečistoty, prach a dokonca aj tekutiny. Ich obsluha je jednoduchá a údržba nenáročná.

- STANLEY priemyselné vysávače na mokré a suché vysávanie;
- kompaktné a ľahké, ideálne pre každodenné čistenie;
- vypínač ON/OFF – rýchly štart;
- vysokoúčinný kartušový filter;
- + 1 papierové vrečko (SXVC20PTE, SXVC25PTDE, SXVC30XTDE);
- pevná plastová nádrž (SXVC15PE, SXVC20PTE, SXVC25PTDE);
- nádrž z nerezovej ocele (SXVC30XTDE);
- rýchle pripojenie/uvoľnenie pántov pri čistení filtra a nádrže;
- spínač, ktorý vypne nasávanie, keď je nádrž plná;
- multitasking - zásuvka elektrického náradia s automatickou funkciou start/stop (SXVC20PTE, SXVC25PTDE, SXVC30XTDE);
- uzáver na vypúšťanie kvapaliny (SXVC25PTDE, SXVC30XTDE);
- integrovaný držiak príslušenstva;
- vybavené zabudovaným háčikom na uloženie napájacieho kábla;
- ľahký presun pomocou 4 otočných koliesok;
- kompatibilné s príslušenstvom ø 35 mm;



Technické parametre										
Názov	Objem nádrže	Výkon	Prietok vzduchu	Maximálny podtlak	Napájacie napätie	Dĺžka kábla	Priemer príslušenstva	Vonkajšie rozmery	Hmotnosť	EAN kód
SXVC15PE	15 l	1,0 kW	30,0 l/s	15,0 kPa	220-240 V - 50/60 Hz	2 m	Ø 35 mm	346x339x413 mm	6,2 kg	8016287529617
SXVC20PTE	20 l	1,2 kW	28,0 l/s	17,0 kPa	220-240 V - 50/60 Hz	2,5 m	Ø 35 mm	346x339x546 mm	7,5 kg	8016287516938
SXVC25PTDE	25 l	1,2 kW	28,0 l/s	17,0 kPa	220-240 V - 50/60 Hz	2,5 m	Ø 35 mm	346x335x593 mm	7,4 kg	8016287518499
SXVC30XTDE	30 l	1,6 kW	36,5 l/s	19,0 kPa	220-240 V - 50/60 Hz	2,5 m	Ø 35 mm	415x415x584 mm	10,2 kg	8016287516952

Vysávač + fukár

Tieto produkty sú špeciálne navrhnuté na viacúčelové použitie. Pomôžu vám udržiavať čisté pracovisko, vysávať nečistoty alebo odfúknuť prach či lístie.

- STANLEY priemyselný vysávač na mokré a suché vysávanie s funkciou fukára;
- kompaktný a ľahký, ideálny pre každodenné čistenie;
- vypínač ON/OFF – rýchly štart;
- vysokoúčinný kartušový filter + 1 papierové vrečko (SXVC35PTDE);
- vysokoúčinný kartušový filter + 1 látkové vrečko (SXFVC50XTD);
- pevná plastová nádrž (SXVC35PTDE);
- nádrž z nerezovej ocele (SXFVC50XTD);
- rýchle pripojenie/uvoľnenie pántov pri čistení filtra a nádrže;
- spínač, ktorý vypne nasávanie, keď je nádrž plná;
- multitasking - zásuvka elektrického náradia s automatickou funkciou start/stop;
- uzáver na vypúšťanie kvapaliny;
- integrovaný držiak príslušenstva;
- vybavený zabudovaným háčikom na uloženie napájacieho kábla;
- ľahký presun pomocou 4 otočných koliesok (SXVC35PTDE);
- 2 otočné predné kolieska a zadné kolieska s priemerom 180 mm (SXFVC50XTD);
- kovová rukoväť pre lepšiu manérovateľnosť (SXFVC50XTD);
- kompatibilné s príslušenstvom Ø 35 mm;

SXVC35PTDE



SXFVC50XTD



Technické parametre										
Názov	Objem nádrže	Výkon	Prietok vzduchu	Maximálny podtlak	Napájacie napätie	Dĺžka kábla	Priemer príslušenstva	Vonkajšie rozmery	Hmotnosť	EAN kód
SXVC35PTDE	35 l	1,6 kW	39,0 l/s	20,0 kPa	220-240 V - 50/60 Hz	2,5 m	Ø 35 mm	465x445x560 mm	11,7 kg	8016287516969
SXFVC50XTD	50 l	1,6 kW	39,0 l/s	20,0 kPa	220-240 V - 50/60 Hz	2,5 m	Ø 35 mm	538x683x852 mm	13,8 kg	8016287529389

Príslušenstvo

Príslušenstvo		Kód	EAN kód	Vhodné pre (S - súčasť balenia V - voliteľné)					
Obrázok	Názov			SXVC15PE	SXVC20PTE	SXVC25PTDE	SXVC30XTDE	SXVC35PTDE	SXFVC50XTD
	Flexibilná sacia hadica 2 m	4341310	-	V	S	S	S	S	V
	Flexibilná sacia hadica 2,5 m	4342040	-	V	V	V	V	V	S
	Podlahová kefa na mokré/suché vysávanie ø 35 mm	4340150	-	S	S	S	S	S	S
	Podlahová kefa (iba suché vysávanie) s prepínačom na tvrdé povrchy/koberce ø 35 mm	41855	8016287418553	V	V	V	V	V	V
	Štrbinová hubica ø 35 mm	4340170	-	S	S	S	S		V
	Široká štrbinová hubica ø 35 mm	41852	8016287418522	V	V	V	V	S	S
	Hubica na koberce a čalúnenie ø 35 mm	4340180	-	V	V	V	V	V	V
	Okrúhla kefa ø 35 mm	41854	8016287418546	V	V	V	V	V	V
	Plastové trubice 35 mm (3 x 330 mm)	4340200	-	S	S				
	Plastové trubice 35 mm (2 x 470 mm)	4340210	-			S	V	S	
	Kovové trubice 35 mm (2 x 470 mm)	4340230	-			V	S	V	
	Kovová teleskopická trubica 35 mm (480-780 mm)	4340240	-	V	V	V	V	V	S
	Papierové filtračné vrečko 20 l (5ks)	41856	8016287418560		S				
	Papierové filtračné vrečko 25 l / 30 l (5ks)	41857	8016287418577			S	S		
	Papierové filtračné vrečko 35 l (5ks)	41858	8016287418584					S	
	Papierové filtračné vrečko 50 l (5ks)	41859	8016287418591						V
	Látkové filtračné vrečko 15 l / 20 l (2ks)	41860	8016287418607	V	V				
	Látkové filtračné vrečko 25 l / 30 l (2ks)	41861	8016287418614			V	V		
	Látkové filtračné vrečko 35 l (2ks)	41862	8016287418621					V	
	Látkové filtračné vrečko 50 l (2ks)	41863	8016287418638						S
	Vysoko účinný kartušový filter	47917	8016287479172	S					
	Vysoko účinný kartušový filter	41864	8016287418645		S	S	S	S	S
	Špongiový filter na kvapaliny	4340310	-	V	V	V	V	V	V
	Prísavka (odblokovanie odtoku)	46006	8016287460064	V	V	V	V	V	V
	Viacúčelový nástroj 3v1	46007	8016287460071	V	V	V	V	V	V

Vysávače Dewalt

Vysávače DEWALT na suché a mokré vysávanie sú vybavené rýchlopínacím systémom hadice, ktorý zabezpečuje pevné a jednoduché pripojenie. Súčasťou výbavy sú aj pogumované kolieska, ktoré nezanechávajú stopy a umožňujú plynulý pohyb na akomkoľvek povrchu.

Pre jednoduchú prepravu na pracovisko je vysávač navrhnutý s pevnou rukoväťou, ktorá zároveň slúži na navinutie napájacieho kábla. Vďaka exkluzívnemu filtračnému systému Clean and Connect™, dostupnému iba pri vysávačoch DEWALT Wet/Dry, je výmena filtra rýchla a jednoduchá, bez potreby skrutiek alebo adaptérov a bez kontaktu so znečisteným filtrom.

Plastové vysávače na suché a mokré vysávanie

- Dewalt priemyselný vysávač na mokré a suché vysávanie 20 L s funkciou fukára.
- Pevná rukoväť s konštrukciou na ovinutie kábla.
- Ľahká konštrukcia z tvrdého plastu.
- Pogumované kolieska pre ľahký pohyb.
- Veľký vodeodolný vypínač.
- Systém rýchlopínacej hadice.
- Popruh pre uchytienie hadice.
- Odolné západky na pevné uzamknutie nádoby.
- Otvor pre fúkanie (vzadu) - premení vysávač na fukár.



DXV20PC

Technické parametre												
Názov	Objem nádrže	Výkon motora	Materiál nádrže	Prietok vzduchu	Maximálny podtlak	Napájacie napätie	Dĺžka kábla	Dĺžka hadice	Priemer hadice	Rozmer balenia	Hmotnosť (netto/brutto)	EAN kód
DXV20PC	20 l	1,05 kW	odolný plast	37,8 l/s	15,0 kPa	230 V / 50 Hz	3,05 m	2,10 m	Ø 48 mm	380x350x500 mm	6,2 / 7,5 kg	6921183004965

Nerezové vysávače na suché a mokré vysávanie s automatickým spínaním vysávača (PTA)

- Dewalt nerezový priemyselný vysávač na mokré a suché vysávanie 25 L s funkciou fukára a zásuvkou pre elektrické náradie.
- Pevná rukoväť s konštrukciou na ovinutie kábla.
- Nádrž z nerezovej ocele.
- Pogumované kolieska pre ľahký pohyb.
- Veľký vodeodolný vypínač.
- Systém rýchlopínacej hadice.
- Popruh pre uchytienie hadice.
- Odolné západky na pevné uzamknutie nádoby.
- Otvor pre fúkanie (vzadu) - premení vysávač na fukár.
- Zásuvka pre elektrické náradie (PTA).



DXV25SPTA

Technické parametre												
Názov	Objem nádrže	Výkon motora	Materiál nádrže	Prietok vzduchu	Maximálny podtlak	Napájacie napätie	Dĺžka kábla	Dĺžka hadice	Priemer hadice	Rozmer balenia	Hmotnosť (netto/brutto)	EAN kód
DXV25SPTA	25 l	1,05 kW	nerezová oceľ	37,8 l/s	15,0 kPa	230 V / 50 Hz	3,05 m	2,10 m	Ø 48 mm	395x385x540 mm	5,30 / 7,75 kg	6921183001773

STEALTHSONIC vysávače na suché a mokré vysávanie s tichou technológiou a s automatickým spínaním vysávača (PTA)

- Dewalt STEALTHSONIC priemyselný vysávač na mokré a suché vysávanie 23 L s tichou technológiou a zásuvkou pre elektrické náradie.
- Pevná rukoväť s konštrukciou na ovinutie kábla.
- Ľahká konštrukcia z tvrdého plastu.
- Pogumované kolieska pre ľahký pohyb.
- Veľký vodeodolný vypínač.
- Systém rýchlopínacej hadice.
- Popruh pre uchytienie hadice.
- Odolné západky na pevné uzamknutie nádoby.
- Zásuvka pre elektrické náradie (PTA).



DXV23PLPTA-QT

Technické parametre													
Názov	Objem nádrže	Výkon motora	Materiál nádrže	Prietok vzduchu	Maximálny podtlak	Napájacie napätie	Hlučnosť	Dĺžka kábla	Dĺžka hadice	Priemer hadice	Rozmer balenia	Hmotnosť (netto/brutto)	EAN kód
DXV23PLPTA-QT	23 l	0,75 kW	odolný plast	40,0 l/s	18,0 kPa	230 V / 50 Hz	<=65 dB(A)	3,05 m	2,10 m	Ø 48 mm	380x350x587 mm	8,0 / 8,9 kg	6921183003791

Príslušenstvo		Kód	EAN kód	Vhodné pre (S - súčasť balenia V - voliteľné)		
Obrázok	Názov			DXV20PC	DXV25SPTA	DXV23PLPTA-QT
	Zberač prachu (pre ø 32 mm, 48 mm, 64 mm)	DXVA00-1500E	6921183002244	V	V	V
	Predlžovacia trubica ø 48 mm (1x50cm)	DXVA19-1200A	6921183097271	V	V	V
	Predlžovacia trubica ø 48 mm (1x45cm)	DXVA19-1202	6921183097264	S (2 ks)	S (2 ks)	S (2 ks)
	Štandardná hubica ø 48 mm	DXVA19-1300	6921183097318	V	S	S
	Štrbinová hubica ø 48 mm	DXVA19-1400	6921183097332	S	S	S
	Podlahová hubica ø 48 mm	DXVA19-1900D	6921183097356	S	S	V
	Kruhová kefa ø 48 mm	DXVA19-2400	6921183097295	V	S	V
	Hadica ø 48 mm (2,1 m)	DXVA19-2558	6921183097219	S	S	S
	Podlahová kefa ø 48 mm	DXVA19-2591	6921183000837	V	V	S
	Flexibilná hadica ø 48 mm (6,1 m)	DXVA19-2601	6921183000929	V	V	V
	Adaptér na náradie (48 mm - 42 mm)	DXVA19-2780	6921183000943	V	S	S
	Vysokoúčinné vrecká pre vysávače Dewalt 20-30 l (3ks)	DXVA19-4120	6921183003548	V	V	V
	Papierové vrecká pre vysávače DeWALT 23-38 l (3ks)	DXVA19-4201	6921183097158	-	V	V
	Papierové vrecká pre vysávače Dewalt 20-30 l (3ks)	DXVA19-4204	6921183097165	S (1 ks)	S (1 ks)	S (1 ks)
	Vrecko na príslušenstvo	DXVA19-5158	6921183097400	V	S	S
	Penový filter pre vysávače Dewalt 15-30 l	DXVA20-1200A	6921183097431	S	S	S
	Kartušový filter pre vysávače Dewalt 15-30 l	DXVC4001	6921183097080	S	S	S
	Kartušový filter pre vysávače Dewalt 23-61 l	DXVC6910	6921183097110	-	V	V

Čerpadlá Stanley

Či už ide o čerpanie veľkého množstva záplavovej vody alebo využitie vody zo studní či nádrží, STANLEY ponúka správne riešenie pre každé použitie. Čerpadlá STANLEY pracujú so znečistenou aj čistou vodou a poskytujú rýchlosť, kontrolu a vysoký výkon.

Ponorné čerpadlá

Ponorné vodné čerpadlo STANLEY® 400 W

SXUP400PCE

- Kompaktný dizajn ideálny na použitie v stiesnených priestoroch.
- Vhodné na čerpanie čistej vody.
- Ergonomická rukoväť na prenášanie.
- Motor s nízkou spotrebou energie a tepelnou ochranou.
- Termoplastická konštrukcia zaisťuje odolnosť voči korózii.
- Dodávaný plavákový spínač umožňuje rôzne aplikácie v normálnom alebo v automatickom režime.
- Umožňuje odsávanie vody až po zostatkovú hladinu 5 mm.
- Prípojky s rôznymi priermi pre rôzne prietoky.

9000 L/H	8,0 M
MAX. PRIETOK	MAX. VÝTLAK
400 WATT	5 MM
VÝKON	MAX. VEĽKOSŤ ČASTÍC



Multifunkčné ponorné vodné čerpadlo STANLEY® 750 W

SXUP750PTE

- Ergonomická rukoväť na prenášanie.
- Skladacie nohy umožňujú prevádzku v čistej aj špinavej vode (minimálna úroveň sania 5 mm pre čistú vodu a 32 mm pre znečistenú vodu).
- Motor s nízkou spotrebou energie a tepelnou ochranou.
- Termoplastická konštrukcia zaisťuje odolnosť voči korózii.
- Plavákový spínač umožňuje rôzne aplikácie v normálnom alebo v automatickom režime.
- Umožňuje odsávanie vody až po zostatkovú hladinu 5 mm pri použití v čistom režime.
- Prípojky s rôznymi priermi pre rôzne prietoky.

13500 L/H	8,0 M
MAX. PRIETOK	MAX. VÝTLAK
750 WATT	5-30 MM
VÝKON	MAX. VEĽKOSŤ ČASTÍC



Ponorné vodné čerpadlo STANLEY® 750 W z nehrdzavejúcej ocele

SXUP750XCE

- Kompaktný dizajn ideálny na použitie v stiesnených priestoroch.
- Vhodné na čerpanie čistej vody.
- Motor s nízkou spotrebou energie a tepelnou ochranou.
- Telo z nehrdzavejúcej ocele je vysoko odolné a ľahko sa čistí.
- Posuvná rukoväť pre väčšie pohodlie.
- Dodávaný plavákový spínač umožňuje rôzne aplikácie v normálnom alebo v automatickom režime.
- Prípojky s rôznymi priermi pre rôzne prietoky.

11000 L/H	8,5 M
MAX. PRIETOK	MAX. VÝTLAK
750 WATT	5 MM
VÝKON	MAX. VEĽKOSŤ ČASTÍC



Ponorné kalové čerpadlo STANLEY® 1100 W z nehrdzavejúcej ocele

SXUP1100XDE

- Vhodné na čerpanie znečistenej vody.
- Výkonný a tichý motor s tepelnou ochranou.
- Telo z nehrdzavejúcej ocele je vysoko odolné a ľahko sa čistí.
- Posuvná rukoväť pre väčšie pohodlie.
- Dodávaný plavákový spínač umožňuje rôzne aplikácie v normálnom alebo v automatickom režime.
- Prípojky s rôznymi priermi pre rôzne prietoky.

16500 L/H	10,5 M
MAX. PRIETOK	MAX. VÝTLAK
1100 WATT	35 MM
VÝKON	MAX. VEĽKOSŤ ČASTÍC



Technické parametre

Názov	AR kód	Výkon	Napájacie napätie	Max. prietok	Max. výtlak	Prac. tlak	Max. teplota vody	Ochrana motora	Max. hĺbka ponoru	Zostat. hladina vody	Max. veľkosť častíc	Priemer prípojky	Dĺžka kábla	Netto hmot.	Vonkajšie rozmery	EAN kód
SXUP400PCE	51766	400 W	230 V~50 Hz	9000 l/h	8,0 m	0,8 bar	35 °C	IP X8	7 m	5 mm	Ø 5 mm	1-1,25-1,5"	10 m	4,30 kg	217x167x312 mm	8016287517669
SXUP750PTE	51767	750 W	230 V~50 Hz	13500 l/h	8,0 m	0,8 bar	35 °C	IP X8	7 m	5 / 32 mm	Ø 5 / 30 mm	1-1,25-1,5"	10 m	5,94 kg	222x175x385 mm	8016287517676
SXUP750XCE	51768	750 W	230 V~50 Hz	11000 l/h	8,5 m	0,85 bar	35 °C	IP X8	7 m	23 mm	Ø 5 mm	1-1,25-1,5"	10 m	5,90 kg	170x170x280 mm	8016287517683
SXUP1100XDE	51769	1100 W	230 V~50 Hz	16500 l/h	10,5 m	1,05 bar	35 °C	IP X8	7 m	45 mm	Ø 35 mm	1-1,25-1,5"	10 m	7,00 kg	170x187x355 mm	8016287517690

Samonasávacie čerpadlá

Vysokovýkonné samonasávacie čerpadlo STANLEY® 900 W

SXGP900XFE

- Vhodné na čerpanie čistej vody.
- Predný panel z nehrdzavejúcej ocele odolný voči korózii.
- Spoľahlivý a výkonný indukčný motor s príkonom 900 W s tepelnou ochranou.
- Dokáže efektívne čerpať až 3600 l/h.
- Pohodlná rukoväť uľahčuje prenášanie.
- Kryt, základňa a vodotesný vypínač pre bezpečnú prevádzku.
- Vstavaný filter chráni zariadenie pred znečistením.
- Možnosť pripevnenia k povrchu.
- Certifikované podľa normy IPX4 pre bezstarostnú prevádzku aj vo vonkajšom prostredí.

SXGP900XFE



3600 L/H	42 M	900 WATT	FILTER CASTIC	PRIE G1"
MAX. PRIETOK	MAX. VÝTLAK	VÝKON		

Vysokovýkonné samonasávacie čerpadlo STANLEY® 1300 W

SXGP1300XFE

- Vhodné na čerpanie čistej vody.
- Predný panel z nehrdzavejúcej ocele odolný voči korózii.
- Spoľahlivý a výkonný indukčný motor s príkonom 1300 W s tepelnou ochranou.
- Dokáže efektívne čerpať až 4500 l/h.
- Pohodlná rukoväť uľahčuje prenášanie.
- Kryt, základňa a vodotesný vypínač pre bezpečnú prevádzku.
- Vstavaný filter chráni zariadenie pred znečistením.
- Možnosť pripevnenia k povrchu.
- Certifikované podľa normy IPX4 pre bezstarostnú prevádzku aj vo vonkajšom prostredí.

SXGP1300XFE



4500 L/H	50 M	1300 WATT	FILTER CASTIC	PRIE G1"
MAX. PRIETOK	MAX. VÝTLAK	VÝKON		

Vysokovýkonné samonasávacie čerpadlo STANLEY® 1300 W s tlakovou nádržou

SXGP1300XFBE

- Vhodné na čerpanie čistej vody.
- Predný panel z nehrdzavejúcej ocele odolný voči korózii.
- Spoľahlivý a výkonný indukčný motor s príkonom 1300 W s tepelnou ochranou.
- Dokáže efektívne čerpať až 4200 l/h.
- Pohodlná rukoväť uľahčuje prenášanie.
- Kryt, základňa a vodotesný vypínač pre bezpečnú prevádzku.
- Vstavaný filter chráni zariadenie pred znečistením.
- Možnosť pripevnenia k povrchu.
- Certifikované podľa normy IPX4 pre bezstarostnú prevádzku aj vo vonkajšom prostredí.
- 24 h nádoba z kalenej oceľovej zliatiny zabezpečuje stabilný tlak.
- Automatický štart - čerpadlo sa automaticky spustí hneď, ako tlak klesne.

SXGP1300XFBE



4200 L/H	50 M	1300 WATT	1,5 ~ 3,0 BAR	FILTER CASTIC	PRIE G1"
MAX. PRIETOK	MAX. VÝTLAK	VÝKON	TLAK		

Technické parametre

Názov	AR kód	Výkon	Napájacie napätie	Max. prietok	Max. výtlak	Prac. tlak	Max. teplota vody	Ochrana motora	Max. sacia výška	Max. veľkosť častíc	Priemer prípojky	Objem tlakovej nádoby	Dĺžka kábla	Netto hmot.	Vonkajšie rozmery	EAN kód
SXGP900XFE	51772	900 W	230 V~50 Hz	3600 l/h	42 m	4,2 bar	35 °C	IP X4	8 m	Ø 1 mm	G1"	-	1 m	6,8 kg	439x217x286 mm	8016287517720
SXGP1300XFE	51774	1300 W	230 V~50 Hz	4500 l/h	50 m	5,0 bar	35 °C	IP X4	8 m	Ø 1 mm	G1"	-	1 m	10,7 kg	439x217x286 mm	8016287517744
SXGP1300XFBE	51775	1300 W	230 V~50 Hz	4200 l/h	50 m	1,5-3,0 bar	35 °C	IP X4	8 m	Ø 1 mm	G1"	24 l	1 m	16,2 kg	502x324x572 mm	8016287517751

Ochranné pomôcky

Ochranné rukavice

EN388: EÚ norma pre ochranné rukavice

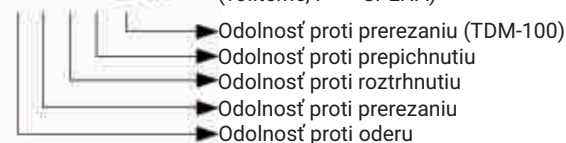
Norma EN 388 poskytuje podrobné informácie o odolnosti voči jednotlivým typom rizík, s ktorými sa môžete stretnúť pri práci. Uvádza sa päť číselných údajov, ktoré vyjadrujú úroveň odolnosti proti oderu, prerezaniu, roztrhnutiu a prepichnutiu. Pozrite si nasledovný diagram, ktorý znázorňuje, ktoré číslo zodpovedá jednotlivým druhom rizika.

EN388 - EÚ norma pre ochranné rukavice



4 X 4 4 C X

→ Odolnosť proti nárazu (voliteľné, P => SPLNA)



Stupeň	1	2	3	4	5
Odolnosť proti oderu (Počet cyklov)	100	500	2000	8000	-
Odolnosť proti prerezaniu (Faktor)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
Odolnosť proti roztrhnutiu (Newton)	10	25	50	75	-
Odolnosť proti prepichnutiu (Newton)	20	60	100	150	-

TDM-100

Stupeň	A	B	C	D	E	F
Newton	2-4,9	5-9,9	10-14,9	15-21,9	22-29,9	30+

X => vlastnosť nebola testovaná

Univerzálne celoprstové rukavice

DPG21L

- ToughThread™ dvojité prešívanie – vyššia životnosť.
- Spevnené prekrytia na dlani a prstoch.
- Froté plocha na utieranie potu.
- Celoprstové prevedenie.
- Memory Gel – tlmi vibrácie a nárazy.
- PVC prekrytia odolné voči vode a oleju.
- Syntetické medziprstové vložky pre lepšie odvetranie.
- UlnaLock™ zapínanie na zápästí.
- Vhodné pre: ručné náradie, práca s vibráciami (ANTI-VIBE), materiály s vysokým oderom (ABRASION).
- EAN: 0674326273747

EN388



2 1 3 1 X



NIŽŠIA ZÁŤAŽ RUKY

RÓZNE NÁSTROJE



DPG21L

Performance 3-prstové rukavice

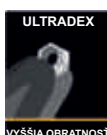
DPG214L

- 3/4 otvorené prsty (palec, ukazovák, prostredník) pre lepšiu obratnosť.
- Dvojité vrstvy na dlani – vyššia odolnosť.
- Froté plocha na utieranie potu.
- Neoprénový chránič kĺbov.
- Prekrytia dlane pre lepší úchop.
- ULTRADEX™ – zvýšená obratnosť pri presnej práci.
- Vhodné pre: presnú prácu (montáže, elektro, servis), náradie vyžadujúce cit v prstoch, manipuláciu s drobnými materiálmi, práce, kde je dôležitý úchop a zároveň ochrana ruky.
- EAN: 0674326273969

EN388



3 1 4 1 X



LEPŠÍ ÚCHOP

VYŠŠIA OBRATNOSŤ



DPG214L

Performance celoprstové rukavice

DPG215L

- Celoprstové prevedenie.
- Dvojité vrstvy na dlani.
- SecureFit™ zapínanie na zápästí (pevný suchý zips).
- Froté plocha na utieranie potu.
- Neoprénový chránič kĺbov.
- Prekrytia dlane pre lepší úchop náradia.
- Vhodné pre: prácu s ručným náradím, silný a istý úchop, stavebné, montážne a servisné práce.
- EAN: 0674326273976

EN388



3 1 4 1 X



LEPŠÍ ÚCHOP

RÓZNE NÁSTROJE



DPG215L

Kožené hybridné rukavice

DPG216L

- Dľaň z hovädzej štiepenky – vysoká odolnosť.
- Priedušný spandexový chrbát ruky.
- Spevnené sedlo palca pre dlhšiu životnosť.
- Hybrid dizajn – odolnosť kožených rukavíc + obratnosť výkonnostných.
- Vhodné pre: ručné náradie, mechanické práce, manipuláciu s materiálom.
- EAN: 0674326301112

EN388



3 1 3 3 X



DPG216L

Framer 3-prstové rukavice

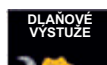
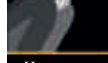
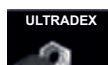
DPG24L

- Otvorený 3/4 dizajn prstov (palec, ukazovák, prostredník) pre vyššiu obratnosť.
- Odolné spevnené prekrytia na dlani a prstoch.
- Neoprénová ochrana kĺbov.
- Dvojité šitie ToughThread™ pre zvýšenú životnosť.
- Bezpečné zapínanie na zápästí pre pevné usadenie.
- Zvýšená odolnosť proti oderu.
- Vhodné pre: stavebné, montážne práce, manipuláciu s materiálom, remeselné a inštalátorské práce a všeobecnú montáž.
- EAN: 0674326273792

EN388



3 1 2 1 X



DPG24L

Rukavice s gélovým chráničom dlane pre elektrické náradie

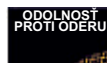
DPG33M, DPG33L

- Zosilnená Toughgrip™ dľaň pre lepšiu úchop a menšie zaťaženie ruky.
- Spevnené sedlo palca.
- Kožený/neoprénový strap – vyššia odolnosť v oblasti kĺbov.
- Gélové polstrovanie dlane – tlmí vibrácie.
- Priedušné a prateľné prevedenie.
- Vhodné pre: elektrické náradie (brúsky, vŕtačky, píly, frézy), práce s vibráciami, mechanické a montážne aplikácie.
- Veľkosť: M - EAN: 0674326385686
- Veľkosť: L - EAN: 0674326273785

EN388



3 5 4 1 B



DPG33

Celomáčané vodeodolné pracovné rukavice

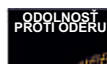
DPG35L

- Celomáčané v nitrile – vysoká odolnosť voči vode a oderu.
- 15-g nylonový úplet – jemný, flexibilný a priliehavý.
- Bezšvový úplet – pohodlné nosenie.
- Priedušné – umožňujú odparovanie potu.
- Vhodné pre: stavebníctvo, automobilový priemysel, HVAC, manipulácia s materiálom, recyklačné prevádzky.
- EAN: 0674326357928

EN388



4 1 2 1 X



DPG35L

Kožené pracovné rukavice so zosilnenou dľaňou

DPG41M, DPG41L

- Zosilnená dvojité kožená dľaň a palec pre vyššiu odolnosť.
- Kožený pásik na kĺboch pre dodatočnú ochranu.
- 2,5" (6,35 cm) pogumovaná manžeta pre bezpečnejšie nasadenie a ochranu zápästia.
- ToughThread™ dvojité šitie pre vyššiu životnosť.
- Vhodné pre: stolárske konštrukčné práce, demolácie, prácu na záhrade a manipuláciu s rôznymi typmi náradia.
- Veľkosť: M - EAN: 0674326385709
- Veľkosť: L - EAN: 0674326273754

EN388



3 1 2 2 X



DPG41

Pracovné rukavice s nitrilovou úpravou dlane

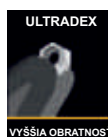
DPG66L

- Hladké nitrilové povrstvenie Ultradex™ pre spoľahlivý úchop a zvýšenú odolnosť.
- Priedušný polyesterový úplet.
- Pružná manžeta pre pevné usadenie.
- Možnosť prania.
- Vhodné pre: konštrukcie, montáž, manipuláciu s materiálom, prácu s ručným náradím, všeobecné dielenské a priemyselné práce.
- EAN: 0674326273341

EN388



3 1 2 1 X



DPG66L



Rukavice s textúrovaným gumovým povrchom

DPG70L

- Textúrované gumové povrstvenie pre lepšiu úchop.
- Priedušný úplet na chrbte rukavice.
- Bezšvové prevedenie.
- Ergonomický dizajn.
- Možnosť prania.
- Vhodné pre: montáž, manipuláciu s materiálom, stavebné práce, HVAC, práca s ručným náradím.
- EAN: 0674326273761

EN388



2 1 4 2 X



DPG70L



Flexibilné rukavice s odolným úchopom

DPG72M, DPG72L

- Dvojité povrstvenie Flexible Durable Grip pre spoľahlivý úchop.
- Priedušná a vodeodolná dlaň.
- Vysoká odolnosť proti oderu.
- Bezšvový 13-g polyamidový úplet.
- Flexibilné a pohodlné na celodenné nosenie.
- Vhodné pre: stavebníctvo, priemysel a výrobu, manipuláciu s materiálom, montážne a remeselné práce, všeobecné pracovné použitie.
- Veľkosť: M - EAN: 0674326384870
- Veľkosť: L - EAN: 0674326357911

EN388



4 1 3 1 X



DPG72



Pracovné zosilnené rukavice

DPG735L

- Vyrobené z 50 % recyklovaných materiálov – ekologická voľba.
- Polstrovaná syntetická dlaň z recyklovaného materiálu pre lepšiu úchop a tmenie nárazov.
- Spevnené syntetické končeky prstov pre vyššiu odolnosť.
- Priedušný chrbtový panel z recyklovaného spandexu pre komfort počas celodenného nosenia.
- Neoprénová ochrana kĺbov pre zvýšenie bezpečnosti a zníženie rizika odrenín.
- Spevnená sedlová časť palca pre dlhšiu životnosť.
- Ovládanie mobilných zariadení bez skladania rukavíc.
- Suchý zips s elastickým zápästím pre isté a pohodlné upevnenie.
- Vhodné pre: prácu so strojmi, v automobilovom priemysle, s ručným a elektrickým náradím.
- EAN: 0674326382555

EN388



2 1 3 1 X



DPG735L



Nylonové rukavice s pieskovaným nitrilom

DPG80L, DPG80XL

- 15-gauge nylon/spandex úplet – ľahká a priedušná ochrana.
- Piesková penová nitrilová dlaň – výborná odolnosť proti oderu.
- Skvelý úchop vo vlhkých aj suchých podmienkach.
- Vhodné pre: prácu so strojmi, v automobilovom priemysle, s ručným a elektrickým náradím.
- Veľkosť: L - EAN: 0674326377537
- Veľkosť: XL - EAN: 0674326408958

EN388



4 1 3 1 X



DPG80



Rukavice s ochranou proti prerezaniu a nárazom

DPG815L

- 13-gauge nylon/HPPE úplet – pohodlný a priedušný základ.
- Nitrilová dľaň – odolnosť proti oderu a bezpečný úchop.
- TPR panely na chrbte ruky a prstoch – zvýšená ochrana proti nárazom.
- Ochrana proti prerezaniu level C – bezpečné manipulovanie s ostrými predmetmi.
- Vhodné pre: prácu so strojmi, v automobilovom priemysle, s ručným a elektrickým náradím.
- EAN: 0674326377520



Reflexné rukavice s ochranou proti prerezaniu

DPG855M, DPG855L

- 13-gauge reflexný HPPE úplet s vláknami skla – pohodlný, odolný a viditeľný základ rukavice.
- Penová nitrilová dľaň – odolná proti oderu, oleju a vode, bezpečný úchop.
- Posilnená sedlová časť palca – zvýšená trvácnosť.
- Bežešvý úplet – pohodlné nosenie a flexibilita.
- Ochrana proti prerezaniu Level D.
- Vhodné pre: stavebníctvo, automobilový priemysel, skladovanie a manipuláciu s materiálom.
- Veľkosť: M - EAN: 0674326384856
- Veľkosť: L - EAN: 0674326361703



Dotykové rukavice s ochranou proti prerezaniu

DPG860L

- 13-gauge nylon/HPPE úplet s vláknami skla – flexibilný, odolný, vysoká ochrana proti prerezaniu.
- Polyuretánová dľaň – odolnosť proti oderu, bezpečný úchop vo vlhkých aj suchých podmienkach.
- Bežešvý úplet – pohodlné nosenie a flexibilita.
- Touchscreen funkcia – používanie zariadení bez zloženia rukavíc.
- Ochrana proti prerezaniu Level D.
- Vhodné pre: stavebníctvo, automobilový priemysel, HVAC, kovovýrobu a výrobu.
- EAN: 0674326370880



Protišmykové pracovné rukavice

SY510L

- 13-gauge priedušný nylonový úplet – ľahký, pohodlný a flexibilný.
- Nitrilová dľaň s Razor Tread gripom – výborná príľnavosť a kontrola úchopu.
- Bežešvý úplet – zvyšuje komfort pri dlhodobom nosení.
- Vhodné pre: montážne práce, manipuláciu s materiálom, sklad a domáce použitie.
- EAN: 00674326262079

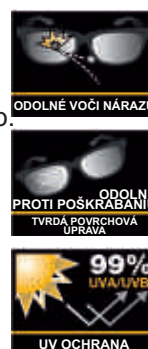


Ochranné okuliare

Ochranné okuliare Crosscut, tmavé

DPG100-2D

- Obopínajúce šošovky pre výborný výhľad a komplexnú bočnú ochranu.
- Dvojito vstrekované pogumované stranice pre pevný, protišmykový úchop.
- Mäkký gumový nosník pre komfortné a stabilné nosenie.
- Elegantný vetraný dizajn.
- Polykarbonátové šošovky s tvrdou povrchovou úpravou (Hard Coat).
- Spĺňajú normu EN 166 (trieda 1F – optická trieda 1, odolnosť proti nízkoenergetickým nárazom).
- Ochrana proti UV žiareniu – blokuje 99,9 % UVA a UVB.
- EAN: 0674326290188



Ochranné okuliare Crosscut, vnútorné/vonkajšie

DPG100-9D

- Obopínajúce šošovky pre výborný výhľad a komplexnú bočnú ochranu.
- Dvojito vstrekované pogumované stranice pre pevný, protišmykový úchop.
- Mäkký gumový nosník pre komfortné a stabilné nosenie.
- Elegantný vetraný dizajn.
- Polykarbonátové šošovky s tvrdou povrchovou úpravou (Hard Coat).
- Spĺňajú normu EN 166 (trieda 1F – optická trieda 1, odolnosť proti nízkoenergetickým nárazom).
- Ochrana proti UV žiareniu – blokuje 99,9 % UVA a UVB.
- EAN: 0674326290195



DPG100-9D



Ochranné okuliare Auger, tmavé

DPG101-2D

- Plný obopínajúci rám pre maximálne krytie a isté usadenie.
- Protišmykové gumené stranice pre stabilné držanie.
- Mäkký gumený nosník a stranice pre komfort pri dlhom nosení.
- Ľahká konštrukcia pre celodenné pohodlie.
- Ochrana proti UV žiareniu – blokuje 99,9 % UVA a UVB.
- Tvrdená povrchová úprava šošoviek pre zvýšenú odolnosť voči poškrabaniu (Hard Coat).
- Spĺňajú normu EN 166 (trieda 1F – optická trieda 1, odolnosť proti nízkoenergetickým nárazom).
- EAN: 0674326288826



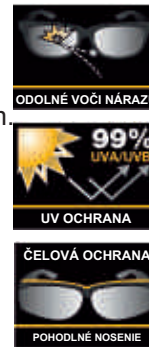
DPG101-2D



Ochranné okuliare Renovator bezrámové s hornou ochranou, číre

DPG108-1D

- Široká ochrana vďaka šošovke s 9-base zakrivením.
- Odnímateľný a umývateľný TPR čelný chránič proti padajúcim nečistotám.
- Nastaviteľný vetraný nosník pre pohodlné nosenie.
- Protišmykové gumené stranice pre pevné uchytenie.
- Dielektrická konštrukcia (bez kovových komponentov).
- Hmotnosť iba 22 g.
- Spĺňajú normu EN 166 (trieda 1F – optická trieda 1, odolnosť proti nízkoenergetickým nárazom).
- UV ochrana 99,9 %.
- EAN: 0674326393544



DPG108-1D



Ochranné okuliare Renovator bezrámové s hornou ochranou, tmavé

DPG108-2D

- Široká ochrana vďaka šošovke s 9-base zakrivením.
- Odnímateľný a umývateľný TPR čelný chránič proti padajúcim nečistotám.
- Nastaviteľný vetraný nosník pre pohodlné nosenie.
- Protišmykové gumené stranice pre pevné uchytenie.
- Dielektrická konštrukcia (bez kovových komponentov).
- Hmotnosť iba 22 g.
- Spĺňajú normu EN 166 (trieda 1F – optická trieda 1, odolnosť proti nízkoenergetickým nárazom).
- UV ochrana 99,9 %.
- EAN: 0674326393551



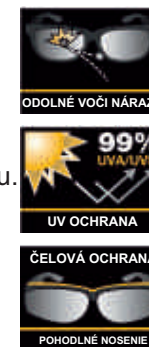
DPG108-2D



Ochranné okuliare Architect polarizačné, tmavé

DPG109-2PD

- Prémiový polarizačný dizajn s profesionálnym vzhľadom.
- Polarizačné šošovky redukujúce oslnenie pre lepšiu viditeľnosť.
- Superflexibilné, pogumované stranice pre pohodlný a pevný úchop.
- Pogumovaná vnútorná časť nad šošovkou pre zvýšený komfort a ochranu.
- Gumený nosník pre protišmykové uloženie.
- Spĺňajú normu EN 166 (trieda 1F – optická trieda 1, odolnosť proti nízkoenergetickým nárazom).
- 99,9 % UV ochrana.
- EAN: 0674326413396



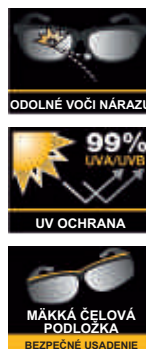
DPG109-2PD



Ochranné okuliare Chisel športové, číre

DPG110-1D

- Polorámový dizajn s úzkym profilom pre pohodlné a štýlové nosenie.
- Obopínajúca jednoliata šošovka pre neobmedzené 180° zorné pole.
- Gumená opierka obočia priliehavo sedí a pomáha chrániť pred prachom a padajúcimi nečistotami.
- Pogumované stranice pre pevný, protišmykový úchop.
- Vetraný „floating“ gumový nosník pre nastaviteľný a priedušný komfort.
- Spĺňajú normu EN 166 (trieda 1F – optická trieda 1, odolnosť proti nízkoenergetickým nárazom).
- 99,9 % UV ochrana.
- EAN: 0674326413402



DPG110-1D



Ochranné okuliare Chisel športové, tmavé

DPG110-2D

- Polorámový dizajn s úzkym profilom pre pohodlné a štýlové nosenie.
- Obopínajúca jednoliata šošovka pre neobmedzené 180° zorné pole.
- Gumená opierka obočia priliehavo sedí a pomáha chrániť pred prachom a padajúcimi nečistotami.
- Pogumované stranice pre pevný, protišmykový úchop.
- Vetraný „floating“ gumový nosník pre nastaviteľný a priedušný komfort.
- Spĺňajú normu EN 166 (trieda 1F – optická trieda 1, odolnosť proti nízkoenergetickým nárazom).
- 99,9 % UV ochrana.
- EAN: 0674326413419



DPG110-2D



Ochranné okuliare Miter s priesvitným rámom, číre

DPG112-1D

- Celorámový dizajn pre stabilné a pohodlné nosenie.
- Bočné vetracie otvory na šošovkách a stranicach pre zníženie zahmlievania.
- Pogumovaný nosník pre pevné a protišmykové usadenie.
- Pogumované, flexibilné stranice pre komfort a stabilitu.
- Možnosť pripojenia šnúrky na krk pre bezpečné uloženie okuliarov.
- Spĺňajú normu EN 166 (trieda 1F – optická trieda 1, odolnosť proti nízkoenergetickým nárazom).
- 99,9 % UV ochrana.
- EAN: 0674326413426



DPG112-1D



Ochranné okuliare Miter s priesvitným rámom, tmavé

DPG112-2D

- Celorámový dizajn pre stabilné a pohodlné nosenie.
- Bočné vetracie otvory na šošovkách a stranicach pre zníženie zahmlievania.
- Pogumovaný nosník pre pevné a protišmykové usadenie.
- Pogumované, flexibilné stranice pre komfort a stabilitu.
- Možnosť pripojenia šnúrky na krk pre bezpečné uloženie okuliarov.
- Spĺňajú normu EN 166 (trieda 1F – optická trieda 1, odolnosť proti nízkoenergetickým nárazom).
- 99,9 % UV ochrana.
- EAN: 0674326413433



DPG112-2D



Ochranné okuliare Contractor Pro, číre

DPG52-9D

- Jednodielná polykarbonátová šošovka s vysokou odolnosťou proti nárazu.
- Mäkký gumový nosový mostík pre pohodlné nosenie.
- Gumové zakončenia ramienok pre stabilné a bezpečné usadenie.
- Povrchová úprava (Hard Coat) pre zvýšenú odolnosť proti poškrabaniu.
- Blokujú 99,9 % UVA/UVB žiarenia.
- Nízka hmotnosť pre komfort pri dlhodobom používaní.
- Spĺňajú normu EN 166 (trieda 1F – optická trieda 1, odolnosť proti nízkoenergetickým nárazom).
- EAN: 0674326222240



DPG52-9D



Ochranné okuliare Reinforcer, vnútorné/vonkajšie

DPG58-9D

- Mäkké gumené vložky na straniciach pre zvýšený komfort.
- Mäkký gumený nosník pre pohodlné a stabilné nosenie.
- Ergonomický protišmykový vzor na straniciach pre bezpečný úchop.
- Polykarbonátová šošovka s tvrdou úpravou (Hard Coat).
- Spĺňajú normu EN 166 (trieda 1F – optická trieda 1, odolnosť proti nízkoenergetickým nárazom).
- 99,9 % UV ochrana.
- EAN: 0674326280110



DPG58-9D

Ochranné okuliare Infinity, modré

DPG90S

- Dvojito tvarované pogumované stranice pre pevný, protišmykový úchop.
- Mäkký gumový nosník pre komfortné a bezpečné usadenie.
- Zrkadlové šošovky s tvrdou povrchovou úpravou (Hard Coat).
- Súčasťou balenia je šnúrka na krk a mikrovlnkové puzdro.
- Spĺňajú normu EN 166 (trieda 1F – optická trieda 1, odolnosť proti nízkoenergetickým nárazom).
- 99,9 % UV ochrana.
- EAN: 0674326273310



DPG90S

Chrániče sluchu

Penové štuple do uší

DPG12BG50

- Útlm SNR 32 dB.
- Mimoriadne mäkká penová konštrukcia.
- Pohodlné, nízkotlakové usadenie.
- Jednorazové prevedenie.
- Zúžený tvar pre jednoduché a rýchle vloženie.
- EAN: 0674326290669

DPG12BG50



Chrániče sluchu s bluetooth

DPG17

- 31 SNR – útlm hluku 31 dB.
- Bluetooth® 5.0 – kompatibilný s väčšinou smart zariadení.
- Hi-Fi reproduktory – prémiová kvalita zvuku.
- Integrovaný mikrofón – na telefonovanie bez snímania ochrany sluchu.
- Bezdrôtové prehrávanie hudby a audia.
- Hlasové upozornenia.
- Nabíjateľná lítiovo-iónová batéria.
- Micro USB nabíjací port (kábel je súčasť balenia).
- Nastaviteľný polstrovaný hlavový pás pre individuálne prispôsobenie.
- V súlade s normami EN 352-1 a EN 352-8 (audio/Bluetooth).
- EAN: 0674326413259

DPG17



Chrániče sluchu bez bluetooth

DPG18

- 35 SNR – útlm hluku 35 dB.
- Mäkký polstrovaný hlavový pás a mušle pre celodenné pohodlie.
- Spevnený nastaviteľný hlavový pás pre individuálne prispôsobenie.
- Skladacia konštrukcia pre jednoduché a kompaktné uskladnenie.
- Ľahké prevedenie vhodné na dlhodobé nosenie.
- V súlade s normou EN352.
- EAN: 0674326415208

DPG18



Sady ochranných pomôcok

Sada ochranných pomôcok - SY510L (rukavice), SY345C (chrániče sluchu), SYE17-10D (čire okuliare)

SYCOMBOKIT-1

- Sada obsahuje:
 - SY510L (rukavice),
 - SY345C (chrániče sluchu),
 - SYE17-10D (čire okuliare).
- EAN: 0674326387864

SYCOMBOKIT-1



Pracovná obuv Dewalt

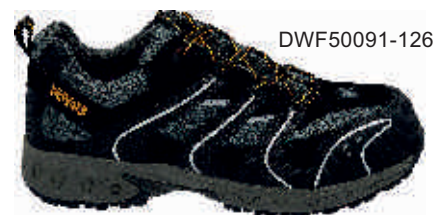
DEWALT

Pracovná obuv Dewalt

Pracovná obuv DURRANT s nízkym profilom (3"), super ľahká

DWF50091-126-41 - DWF50091-126-46

- Čierna farba.
- Ľahký a priedušný zvršok zo syntetického PU a sieťoviny.
- Ľahká, ale pevná kompozitná špička pre ochranu prstov.
- Kompozitná ochranná platňa v medzipodrážke – chráni chodidlo pred prepichnutím ostrými predmetmi a zároveň zostáva ľahká a flexibilná.
- Priedušná komfortná polyuretánová vložka.
- Medzipodrážka z ľahkej EVA peny – poskytuje odpruženie a pohodlie pri chôdzi.
- Odolná gumová podrážka s dobrou priľnavosťou.
- Dostupné veľkosti: 41, 42, 43, 44, 45, 46.



DWF50091-126

Trieda: S1PL



Pracovná obuv PRISM s nízkym profilom (3"), super ľahká, nepremokavá

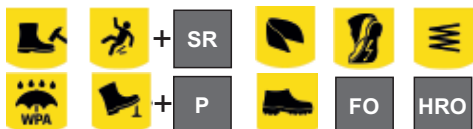
DWF50342-001-41 - DWF50342-001-46

- Čierna farba.
- Ekologická sieťovina z recyklovaných materiálov – priedušná, ľahká.
- Pevná ocelová špička poskytuje maximálnu ochranu prstov pred nárazom a stlačením.
- Ocelová ochranná platňa v medzipodrážke spoľahlivo chráni chodidlo pred prepichnutím ostrými predmetmi.
- Odolný a ľahký zvršok z TPU spojený tepelnou technológiou – pre maximálnu odolnosť a nepremokavosť.
- Priedušná komfortná polyuretánová vložka.
- Medzipodrážka z ľahkej EVA peny – poskytuje odpruženie a pohodlie pri chôdzi.
- Odolná gumová podrážka s dobrou priľnavosťou.
- Dostupné veľkosti: 41, 42, 43, 44, 45, 46.



DWF50342-001

Trieda: S3



Pracovná obuv LUDLOW vysoká (5"), s nepremokavou membránou

DWF50355-179-41 - DWF50355-179-46

- Kamenná hnedá farba.
- Pevná ocelová špička poskytuje maximálnu ochranu prstov pred nárazom a stlačením.
- Ocelová ochranná platňa v medzipodrážke spoľahlivo chráni chodidlo pred prepichnutím ostrými predmetmi.
- Integrovaná nepremokavá membrána udrží nohy v suchu.
- Priedušná komfortná polyuretánová vložka.
- Odolná polyuretánová podrážka – kombinácia pohodlného odpruženia a dlhej životnosti.
- Dodatočný chránič špičky zvyšuje odolnosť obuvi proti oderu.
- Spevnená ochrana päty chráni pred poškodením v náročných podmienkach.
- Dostupné veľkosti: 41, 42, 43, 44, 45, 46.



DWF50355-179

Trieda: S7



Pracovná obuv ENDEAVOR vysoká (5"), s nepremokavou membránou

DWF50551-101-41 - DWF50551-101-46

- Čierna farba.
- Odolný a flexibilný zvršok z čiernej kože kombinovaný s priedušnou sieťovinou.
- Pevná ocelová špička poskytuje maximálnu ochranu prstov pred nárazom a stlačením.
- Ocelová ochranná platňa v medzipodrážke spoľahlivo chráni chodidlo pred prepichnutím ostrými predmetmi.
- Zvršok odolný voči prenikaniu vody pomáha udržať nohy suché.
- Priedušná komfortná polyuretánová vložka.
- Odolná polyuretánová podrážka – kombinácia pohodlného odpruženia a dlhej životnosti.
- Dodatočný chránič špičky zvyšuje odolnosť obuvi proti oderu.
- Spevnená ochrana päty chráni pred poškodením.
- Dostupné veľkosti: 41, 42, 43, 44, 45, 46.



DWF50551-101

Trieda: S3



Pracovná obuv Dewalt McLaren

Pracovná obuv TORQUE BOA športového typu z limitovanej edície DEWALT × McLaren F1 Team s BOA® zapínaním

DXFWMC50338-126-06 - DXFWMC50338-126-12

- Čierno / oranžová farba.
- Model DEWALT McLaren, ktorý spája pracovnú odolnosť s inovatívnym dizajnom.
- BOA® zapínanie – rýchle a presné utiahnutie bez šnúrok.
- Ľahký a odolný zvršok z priedušnej mesh textílie spevnenej TPU vrstvou.
- Priedušná podšívka podporuje cirkuláciu vzduchu a pomáha udržať nohy v suchu.
- Priedušná komfortná vložka s podporou chodidla a tlmením nárazov.
- Ľahká kompozitná ochranná platňa v medzipodrážke – chráni chodidlo pred prepichnutím ostrými predmetmi a zároveň zostáva flexibilná.
- Športová medzipodrážka z ľahkej EVA peny – poskytuje odpruženie a pohodlie pri chôdzi.
- Ultraľahká kompozitná špička poskytuje ochranu prstov.
- Protišmyková gumová podrážka.
- Dostupné veľkosti: 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46.



DXFWMC50338-126

Trieda: S1PS



Pracovná obuv členková TRACTION BOA športového typu z limitovanej edície DEWALT × McLaren F1 Team s BOA® zapínaním

DXFWMC50339-126-06 - DXFWMC50339-126-12

- Čierno / oranžová farba.
- Model DEWALT McLaren, ktorý spája pracovnú odolnosť s inovatívnym dizajnom.
- BOA® zapínanie – rýchle a presné utiahnutie bez šnúrok.
- Ľahký a odolný zvršok z priedušnej mesh textílie spevnenej TPU vrstvou.
- Priedušná podšívka podporuje cirkuláciu vzduchu a pomáha udržať nohy v suchu.
- Priedušná komfortná vložka s podporou chodidla a tlmením nárazov.
- Ľahká kompozitná ochranná platňa v medzipodrážke – chráni chodidlo pred prepichnutím ostrými predmetmi a zároveň zostáva flexibilná.
- Športová medzipodrážka z ľahkej EVA peny – poskytuje odpruženie a pohodlie pri chôdzi.
- Ultraľahká kompozitná špička poskytuje ochranu prstov.
- Protišmyková gumová podrážka.
- Dostupné veľkosti: 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46.



DXFWMC50339-126

Trieda: S1PS



Bezpečnostné vlastnosti pracovnej obuvi - vysvetlivky

- Ochrana špičky (≥ 200 J)
- + **SRA** - Odolnosť proti pošmyknutiu na keramickej podlahe s čistiacim pros.
- + **SR** - Odolnosť proti pošmyknutiu na keramickej podlahe s glycerínom
- Uzavretá päta
- Antistatická úprava
- Absorpcia energie v oblasti päty
- Odolnosť voči prenikaniu a absorpcii vody
- Nepremokavá membrána
- + **P** - Kovová medzipodrážka – odolná proti prepichnutiu (klinec 4,5 mm)
- + **PL** - Nekomovová medzipodrážka – odolná proti prepichnutiu (klinec 4,5 mm)
- + **PS** - Nekomovová medzipodrážka – odolná proti prepichnutiu (klinec 3,0 mm)
- Podrážka s výstupkami s výškou ≥ 3,5 mm
- Ochrana pred elektrostatickým výbojom (EN 61340)
- FO** - Odolnosť voči pohonným látkam
- HRO** - Podrážka odolná voči teplu – do 300 °C
- SC** - Posilnená špička odolná proti oderu
- LG** - Protišmyková podrážka - rebríkový úchyt

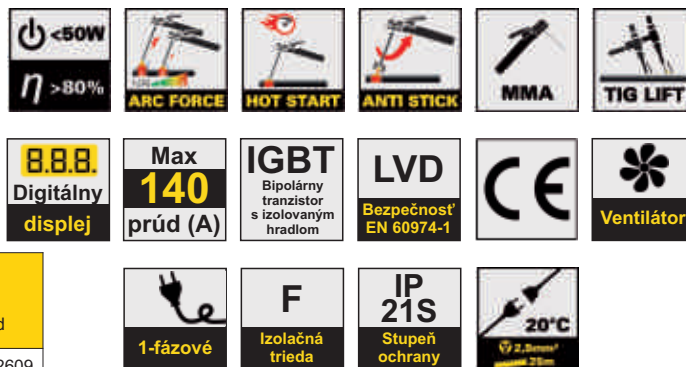
MMA / TIG LIFT séria

Invertorová zváračka VEGA 160 – MMA / TIG LIFT

VEGA 160 TIG LIFT

- Služi na zváranie metódou MMA a TIG LIFT.
- Ľahká, kompaktná a spoľahlivá.
- Kovové telo pre väčšiu odolnosť.
- Určená na zváranie rutilovými, bázickými elektródami, elektródami na nerez a liatinu.
- Typ elektród: rutilové (E6013), na nerez (E308), bázické (E7018).
- Plynulá regulácia zváracieho prúdu.
- Vrátane príslušenstva: zvárací štít, sada káblov, oceľová kefa, plastový kufor.

VEGA 160 TIG LIFT



Technické parametre

Názov	AR kód	Napájacie napätie	Rozmer balenia	Hmotnosť balenia	EAN kód
VEGA 160 TIG LIFT	68260	230 V / 50 Hz	410x200x350 mm	6,1 kg	8004386682609

Technické parametre MMA

Príkon	Napätie naprázdno	Zvárací prúd	Pracovný cyklus (EN 60974-1, 40 °C)	Pracovný cyklus (pri 20 °C)	Priemer elektródy (min.–max.)
5,7 kVA / 4,3 kW	70 V	15 – 140 A	20 % pri 140 A	60 % pri 140 A	1,6 – 4,0 mm

Technické parametre TIG LIFT

Príkon	Napätie naprázdno	Zvárací prúd	Pracovný cyklus (EN 60974-1, 40 °C)	Pracovný cyklus (pri 20 °C)	Priemer volfrám. elektródy (min.–max.)
3,3 kVA / 2,7 kW	14 V	15 – 140 A	20 % pri 140 A	60 % pri 140 A	1,6 – 2,4 mm

MIG séria

Invertorová zváračka MIG 120 – MOG (zváranie drôtom bez plynu)

MIG 120

- Kompaktná invertorová zváračka určená na zváranie plneným drôtom bez použitia ochranného plynu (MOG).
- Vhodná na opravy, údržbu a domáce dielenské práce.
- Plynulá regulácia zváracieho prúdu a rýchlosti posuvu drôtu.
- Ergonomická rukoväť.
- Vrátane príslušenstva: MIG horák (pevne pripojený), zemniaca svorka, zvárací štít, cievka \varnothing 100 mm s plneným drôtom \varnothing 0,9 mm, krabica.



MIG 120



Technické parametre

Názov	AR kód	Napájacie napätie	Rozmer balenia	Hmotnosť balenia	EAN kód	Príkon	Napätie naprázdno	Zvárací prúd	Pracovný cyklus (EN 60974-1, 40 °C)	Pracovný cyklus (pri 20 °C)
MIG 120	58849	230 V / 50 Hz	375x335x225 mm	7,4 kg	8004386588499	3,2 kVA / 2,4 kW	22 V	15 – 100 A	20 % pri 100 A	60 % pri 100 A

FATMAX - MMA / TIG LIFT séria

Invertorová zvaračka EVO 160 – MMA / TIG LIFT

EVO 160

- Služi na zváranie metódou MMA a TIG LIFT.
- Ľahká, kompaktná a spoľahlivá s maximálnym prúdom 160 A.
- Určená na zváranie rutilovými, bázickými elektródami, elektródami na nerez a liatinu.
- Typ elektród: rutilové (E6013), na nerez (E308), bázické (E7018).
- Plynulá regulácia zvaracieho prúdu.
- Vrátane príslušenstva: zvarací štít, sada káblov, oceľová kefa, krabica.



EVO 160



Technické parametre

Názov	AR kód	Napájacie napätie	Rozmer balenia	Hmotnosť balenia	EAN kód
EVO 160	52973	230 V / 50 Hz	400x260x250 mm	6,3 kg	8004386529737

Technické parametre MMA

Príkon	Napätie naprázdno	Zvarací prúd	Pracovný cyklus (EN 60974-1, 40 °C)	Pracovný cyklus (pri 20 °C)	Priemer elektródy (min.–max.)
6,8 kVA / 5,2 kW	82 V	15 – 160 A	20 % pri 160 A	60 % pri 160 A	1,6 – 4,0 mm

Technické parametre TIG LIFT

Príkon	Napätie naprázdno	Zvarací prúd	Pracovný cyklus (EN 60974-1, 40 °C)	Pracovný cyklus (pri 20 °C)	Priemer volfrám. elektródy (min.–max.)
4,4 kVA / 3,3 kW	14 V	15 – 160 A	20 % pri 160 A	60 % pri 160 A	1,6 – 2,4 mm

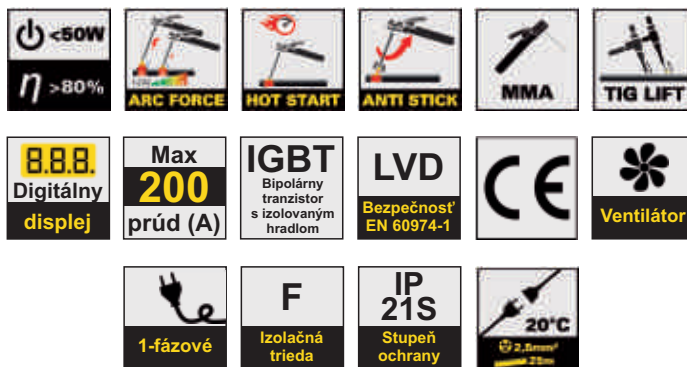
Invertorová zvaračka EVO 200 – MMA / TIG LIFT

EVO 200

- Služi na zváranie metódou MMA a TIG LIFT.
- Ľahká, kompaktná a spoľahlivá s maximálnym prúdom 200 A.
- Určená na zváranie rutilovými, bázickými elektródami, elektródami na nerez a liatinu.
- Typ elektród: rutilové (E6013), na nerez (E308), bázické (E7018).
- Plynulá regulácia zvaracieho prúdu.
- Vrátane príslušenstva: zvarací štít, sada káblov, oceľová kefa, krabica.



EVO 200



Technické parametre

Názov	AR kód	Napájacie napätie	Rozmer balenia	Hmotnosť balenia	EAN kód
EVO 200	52993	230 V / 50 Hz	400x260x250 mm	6,6 kg	8004386529935

Technické parametre MMA

Príkon	Napätie naprázdno	Zvarací prúd	Pracovný cyklus (EN 60974-1, 40 °C)	Pracovný cyklus (pri 20 °C)	Priemer elektródy (min.–max.)
8,7 kVA / 6,8 kW	71 V	15 – 200 A	20 % pri 200 A	60 % pri 200 A	1,6 – 5,0 mm

Technické parametre TIG LIFT

Príkon	Napätie naprázdno	Zvarací prúd	Pracovný cyklus (EN 60974-1, 40 °C)	Pracovný cyklus (pri 20 °C)	Priemer volfrám. elektródy (min.–max.)
5,9 kVA / 4,5 kW	14 V	15 – 200 A	20 % pri 200 A	60 % pri 200 A	1,6 – 2,4 mm



CEG – Central European Group s.r.o.
Robotnícka 4
953 01 Zlaté Moravce
Tel.: 037/640 30 11
<https://www.ceg.sk>