



REVOLUCIONARNI UDARNI VIJAČNIK

NOVO!

NE POTREBUJE OLJENJA

Udarni vijačnik 1927OLS, ki ga je v celoti zasnovalo, razvilo in izdelalo Beta Utensili, temelji na sistem OIL-LESS, popolnoma nova inovacija v industriji pnevmatskih orodij: omogoča udarno ključa za delovanje, ne da bi ga bilo treba občasno mazati z oljem, kar zagotavlja povečanje vzdržljivost in visoka zmogljivost.

Natančna izdelava in uporaba inovativnih prvovrstnih materialov kar pripomore k zmanjšani številni okvar in doživljenjski uporabi brez mazanja.



Močan in kompakten
z dolgo življenjsko dobo

3 nivoji moči
vijačenja

Antivibracijski ročaj

Odvod zraka skozi
ročaj

Udarni vijačnik OIL-LESS izstopa Z VISOKIM NAVOROM 1750 Nm, zaradi česar je idealen za vse aplikacije


1927OLS
NOVO!

019270010

730,00 €

2,5 Kg

365,00 €

Reverzibilni udarni vijačnik BREZ OLJNI, telo izdelano iz aluminijeve zlitine

- Mazanje ni potrebno
- Impulzna naprava z dvojnimi kladivom

Hitrost prostega teka	8.000 rpm
Maksimalen navor	1.750 Nm
Za vijake/matice do	Cl 8.8 M24 ● 36 mm
Za vijake/matice do	Cl 12.9 M20 ● 30 mm
Priključek za zrak	1/4" GAS
Delovni tlak	6,2 bar
Priporočen Ø cevi	10 mm
Povprečna poraba zraka	198 l/min

4-KRAT DALJŠA ŽIVLJENJSKA DOBA V PRIMERJAVI S KLASIČNIM UDARNIM VIJAČNIKOM



Na podlagi teh ključnih prednosti se lahko udarni vijačnik brez olja pohvali z odličnim razmerjem med ceno in kakovostjo, kar dolgoročno pomeni tudi prihranek.

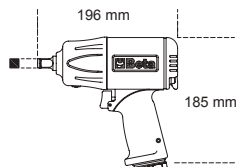
1927E

 140,00 €
75,00 €
NOVO!

019270005 / 2,4 kg

Dvosmeni udarni vijačnik iz kompozitnega materiala


- Udarni mehanizem z dvojnimi kladivoma
- Gumb za spremembo smeri vrtenja
- Tri nastavljive stopnje moči privijanja
- Izpuh skozi ročaj
- Ročaj z dušenjem vibracij



Hitrost prostega teka	rpm	7.000
Udarni mehanizem		Double hammer
Maksimalen navor	Nm	750
Zmogljivost vijaka	Cl 8.8	M22●36 mm
Zmogljivost vijaka	Cl 12.9	M18●30 mm
Dovod zraka	GAS	1/4"
Delovni tlak	bar	6,2
Notranja velikost cevi Ø	mm	10
Povprečna poraba zraka	l/min	140

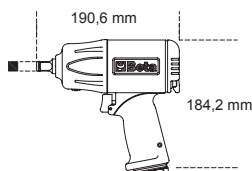

1927C

 235,00 €
119,00 €
NOVO!

019270006 / 2,4 kg

Dvosmeni udarni vijačnik iz kompozitnega materiala


- Udarni mehanizem z dvojnimi kladivoma
- Lahka in uravnotežena zasnova za enostavno uporabo
- Ročica za spremembo smeri vrtenja
- Tri nastavljive stopnje moči privijanja
- Izpuh speljan skozi ročaj
- Ročaj z dušenjem vibracij



Hitrost prostega teka	rpm	9.000
Udarni mehanizem		Double hammer
Maksimalen navor	Nm	950
Zmogljivost vijaka	Cl 8.8	M22●34 mm
Zmogljivost vijaka	Cl 12.9	M18●27 mm
Dovod zraka	GAS	1/4"
Delovni tlak	bar	6,2
Notranja velikost cevi Ø	mm	10
Povprečna poraba zraka	l/min	125



1927P

019270008

2 kg



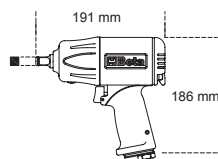
450,00 €
189,00 €

12" Pnevmatški udarni vijačnik

- Udarni mehanizem z dvojnimi klavdom
- Lahek, stabilen, enostaven za uporabo
- Spreminjanje smeri vrtenja s preklopno ročico
- 3 nivoji moči vijačenja
- Odvod zraka skozi ročaj
- Antivibracijski ročaj

1750 Nm

Hitrost prostega teka	rpm	7.500
Udarni mehanizem		Double hammer
Maksimalen navor	Nm	1750
Za vijake/matice do	Cl 8.8	M24●36 mm
Za vijake/matice do	Cl 12.9	M20●30 mm
Priključek za zrak	GAS	1/4"
Delovni tlak	bar	6,2
Priporočen Ø cevi	mm	10
Povprečna poraba zraka	l/min	290



1927P/K3

019270118

588,00 €

12"

4 kg

209,00 €



Pnevmatški udarni vijačnik iz kompozita v kompletu s 3 natičnimi ključi v plastičnem kovčku

720LC
17-19-21 mm

350x305x86 mm



1927XM

019270030

1,3 kg

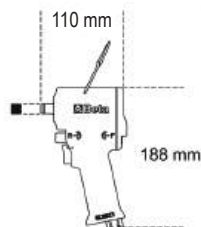


280,00 €
139,00 €

12" Kompakten pnevmatski udarni vijačnik

- Udarni mehanizem z enojnim klavdom
- Kompakten in zmogljiv
- Spreminjanje smeri vrtenja z gumbom
- 3 nivoji moči vijačenja
- Odvod zraka skozi ročaj
- Kavelj za balansiranje

Hitrost prostega teka	rpm	10.000
Udarni mehanizem		Single hammer
Maksimalen navor	Nm	770
Za vijake/matice do	Cl 8.8	M22●34 mm
Za vijake/matice do	Cl 12.9	M18●27 mm
Priključek za zrak	GAS	1/4"
Delovni tlak	bar	6,2
Priporočen Ø cevi	mm	10
Povprečna poraba zraka	l/min	122



1927XM/K5

019270129

345,00 €

12"

2,8 kg

169,00 €



Kompakten pnevmatski udarni vijačnik, v kompletu s 5 natičnimi ključi v plastičnem kovčku

720 17-19-21-22-24 mm

307x206x86 mm



1928XM

019280030

1,3 kg



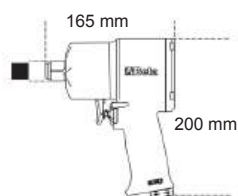
598,00 €
319,00 €

3/4" Kompakten udarni vijačnik

- Udarni mehanizem z dvojnimi klavdom
- Kompakten in zmogljiv
- Spreminjanje smeri vrtenja z gumbom
- 3 nivoji moči vijačenja
- Odvod zraka skozi ročaj

1600 Nm

Hitrost prostega teka	rpm	4.800
Udarni mehanizem		Double hammer
Maksimalen navor	Nm	1600
Za vijake/matice do	Cl 8.8	M27●41 mm
Za vijake/matice do	Cl 12.9	M24●36 mm
Priključek za zrak	GAS	3/8"
Delovni tlak	bar	6,2
Priporočen Ø cevi	mm	10
Povprečna poraba zraka	l/min	175



ZELO MOČAN
IN KOMPAKTEN



1928P

019280006 3,7 kg



1.190,00 €
529,00 €

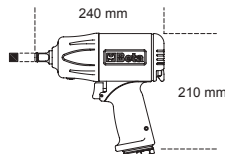
3/4" Pnevmatški vijačnik

- Tri moči nastavljive pozicije vijačenja
- Ročaj za blaženje tresljev



2100 Nm
KOMPAKTEN
IN MOČAN

Hitrost prostega teka	rpm	5.000
Udarni mehanizem		Double hammer
Maksimalen navor	Nm	2100
Za vijake/matice do	Cl 8.8	M30●46 mm
Za vijake/matice do	Cl 12.9	M27●41 mm
Priključek za zrak	GAS	3/8"
Delovni tlak	bar	6,2
Priporočen Ø cevi	mm	10
Povprečna poraba zraka	l/min	221



1930PA

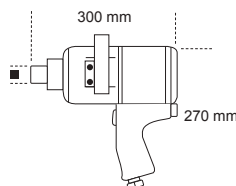
019300032 9,6 kg



1.290,00 €
439,00 €

1" Pnevmatški udarni vijačnik

- Izjemno kompakten
- S pomožnim stranskim ročajem
- Spreminjanje smeri vrtenja s preklapno ročico
- 3 nivoji moči vijačenja in odvijanja
- Odvod zraka skozi ročaj



Hitrost prostega teka	rpm	3.500
Udarni mehanizem		Double hammer
Maksimalen navor	Nm	2445
Za vijake/matice do	Cl 8.8	M36●55mm
Za vijake/matice do	Cl 12.9	M30●46mm
Priključek za zrak	GAS	1/2"
Delovni tlak	bar	6,2
Priporočen Ø cevi	mm	13
Povprečna poraba zraka	l/min	350

1922P3

019220013 1,5 kg



437,00 €
239,00 €

1/2" Pnevmatška udarna račna

- Udarni mehanizem tipa "rocking dog" z dvojnimi kladivom
- Enostavno privijanje: udarni mehanizem odpravlja zvijanje zapestja ob koncu vijačenja; skrajšan čas dela
- Kompaktna in močna: maksimalen dosegljiv navor je bistveno višji od navora dosegljivega z navadno račno
- Ergonomski gumijasti ročaj



292 mm

136 Nm
VISOK NAVOR
BREZ OBREMITIVE
ZAPESTJA

Hitrost prostega teka	rpm	600
Maksimalen navor	Nm	136
Za vijake/matice do	Cl 8.8	M12●18 mm
Za vijake/matice do	Cl 12.9	M10●16 mm
Priključek za zrak	GAS	1/4"
Delovni tlak	bar	6,2
Notranji premer cevi za zrak (Ø)	mm	10

720ME/C8
007200525 155,00 €
85,00 €

8 delni komplet šesterokotnih nasadnih ključev z nastavkom



○ 5-6-8-10-12-14-17-19 mm



≡ 270x120x45 mm

720LC/C3
007200653 40,00 €
23,30 €

3 delni komplet natičnih ključev, zaščitnih za platišča, obarvani po dimenziji v plastičnem kovčku

○ 17-19-21 mm



≡ 148x132x44 mm

720/C12
007200912 197,50 €
109,00 €

12 delni komplet natičnih ključev v kovinskem ohišju

○ 10-11-12-13-14-17-19-22-24-27-30-32 mm



≡ 195x80x55 mm

1933IH
019330006 224,00 €
119,00 €

Premi brusilnik

visoka moč

- Čeljusti za stebela Ø 3 in 6 mm

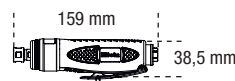


Hitrost prostega teka	rpm	20.000
Za stebela premera	mm	3-6
Moč	kW	0,75
Priključek za zrak	GAS	1/4"
Delovni tlak	bar	6,2
Notranji premer cevi za zrak (Ø)	mm	10
Povprečna poraba zraka	l/min	370

1933
019330001 147,00 €
75,00 €

Premi brusilnik

- Čeljusti za stebela Ø 3 in 6 mm

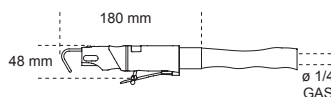


Hitrost prostega teka	giri/min	25.000
Za stebela premer	mm	3-6
Moč	kW	0,20
Priključek za zrak	GAS	1/4"
Delovni tlak bar	bar	6,2
Notranji premer cevi za zrak (Ø)	mm	10
Povprečna poraba zraka	l/min	230

1942A 338,00 €
019420000 550 g **180,00 €**

Pnevmatska žaga

- Zmogljiva in priročna
- Idealna za razrez karoserije, izpuhov, odbijačev, aluminija in plastike
- Opremljena z gumijastim ročajem, izpušno cevjo iz PVC-ja in priključeno cevjo za dovajanje zraka
- Izpuh na zadnji strani



Število hodov na minuto		10.000
Dolžina hoda	mm	10
Priključek za zrak	GAS	1/4"
Delovni tlak	bar	6,2
Notranji premer cevi (Ø)	mm	8
Povprečna poraba zraka	l/min	75

1936/5A

019360025 1,9 kg



455,00 €
230,00 €

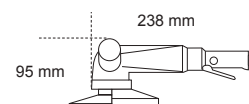
Kotni brusilnik

- Izjemno kompakten in priročen
- Regulator zraka za samodejno kontrolo najvišje hitrosti
- S pomožnim stranskim ročajem, nastavljivim na desno/levo stran
- "Spindle lock" blokiranje
- S pripomočkom za hitro menjavo diskov
- Zaščito lahko namestite v 9 različnih položajih
- Odvod zraka zadaj



Ø 125 mm

Hitrost prostega teka	rpm	10.000
Velikost brusilnega diska	mm	125
Moč	Cl 8.8	0,66
Priključek za zrak	Cl 12.9	14
Delovni tlak	GAS	1/4"
Notranji premer cevi za zrak (Ø)	bar	6,2
Povprečna poraba zraka	mm	10



1946

019460001



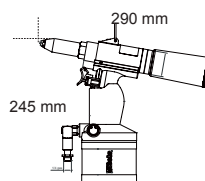
206,00 €
109,00 €

Pištola za kovičenje

- Dobavljen z zamenljivimi šobami, 2,4 - 3,2 - 4,0 - 4,8 mm dolžine, varnostni žebliček, posodo in kavelj za uravnoteženje

Material/kovica	2,4	3,2	4	4,8
Baker	✓	✓	✓	✓
Alluminij	✓	✓	✓	✓
Jeklo	✓	✓	✓	✓
Inox	✓	✓	✓	✓

Moč	N	8.000
Dolžina hoda	mm	14
Maksimalna velikost kovic	Ø aluminij	4,8 mm
Priključek za zrak	GAS	1/4"
Delovni tlak	bar	6,2
Notranji premer cevi (Ø)	mm	6
Poraba zraka	l/krog	1,2



1946C 7,8

019460008



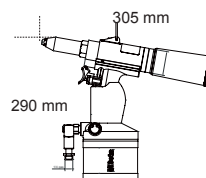
1.012,00 €
455,00 €

Pnevmatska pištola za kovičenje z zbiralno posodo

- Za uporabo jeklenih, inox, aluminijastih in bakrenih kovic 2,4 - 3,2 - 4,0 - 4,8 mm
- Zmogljiva in priročna, s kompozitnim ročajem
- Opremljena z zbiralno posodo

Material/kovica	2,4	3,2	4	4,8
Baker	✓	✓	✓	✓
Alluminij	✓	✓	✓	✓
Jeklo	✓	✓	✓	✓
Inox	✓	✓	✓	✓

Moč	N	8.900
Dolžina hoda	mm	15
Maksimalna velikost kovic	Ø inox	4,8 mm
Priključek za zrak	GAS	1/4"
Delovni tlak	bar	6,2
Notranji premer cevi (Ø)	mm	10
Poraba zraka	l/krog	2,6



1949XS

019490025



7,15 €
4,00 €

Mini izpihovalna pištola

- Izdelana iz lahke zlitine
- Pretok zraka je mogoče nastaviti z vrtenjem glave



Medeninasti vložek z navojem	1/4" GAS
Delovni tlak	3-8 bar
Maksimalen delovni tlak	10 bar
Delovna temperatura	-20°C ÷ 70°C

