



Pneumatski pištolj za ekseru u kolutu

DCN 4590

Art.-Nr. 0703 558 0

Pneumatski pištolj velike snage za rad sa ekserima u kolutu promjera eksera 2,5-3,8 mm, dužine 45-90 mm. Područja primjene su, pored ostalog, gradnja gotovih kuća, u tesarstvu, izrada paleta, postavljanje krovnih letvi i podkonstrukcija.

- Ugrađen prigušivač zvuka.
- Rad sa ekserima koji su magacinirani sa žicom ili plastikom.
- Sigurnosna blokada kontaktne jedinice.
- Podešavanje dubine zakivanja bez upotrebe alata.
- Dupla funkcija obarača za podešavanje pojedinačnog i kontaktnog okidanja.
- Plastična zaštita za sigurnost kod zakivanja.
- Vertikalno podesivi magacin za optimalno vođenje eksera.
- Podešavanje izbacivanja zraka.
- Uključena najlonska torba.

Sadržaj isporuke

Opis	Art.-Nr.
Pneumatski pištolj za ekseru u kolutu DCN 4590	0703 558 0
Najlonska torba sa kaišem	0955 703 500
Zaštitne naočale	-
Ulje za održavanje	-
Kutni odvijač, unutarnji 6-kt. 5 i 6 mm	-
Uputstvo za rukovanje	-

Odgovarajući pribor

Izvedba	Art.-Nr.	Pak/kom
Utična spojnica (mesing) 1/4"	0699 211 4	1
Utična spojnica (čelik) 1/4"	0699 211 41	
Brza spojnica (mesing) 9 mm	0699 129	3
Brza spojnica (čelik) 9 mm	0699 129 1	
Brza spojnica (sigurnosna) 9 mm	0699 152 9	1
Mali nauljivač 1/4"	0699 070 314	
Ulje za održavanje pneum. alata 1 L	0893 050 5	10 m
Crijevo za zrak, unutarnji-Ø 9 mm	0699 909 1	

Tehnički podaci

Tip/Izvedba	DCN 4590
Ekser-Ø, magaciniran sa žicom	2,5-3,8 mm
Ekser-Ø, magaciniran sa plastikom	2,5-2,9 mm
Dužina eksera magaciniranih žicom	50-90 mm
Dužina eksera magaciniranih plastikom	45-75 mm
Kapacitet magacina	200-300 eksera
Radni pritisak	5-8 bar
Pogonski pritisak max.	8,3 bar
Potrošnja zraka	cca. 2,2 l/udaru
Min. promjer crijeva	9 mm
Priključak zraka	1/4"
Težina	3,5 kg
Dimenzije (L x B x H)	385 x 145 x 370 mm

Odgovarajući ekseri u kolutu prema DIN 1052

- Izvedba: Čelik nezaštićen; čelik pocinčan, žuto pasiviran (A2C); nehrđajući čelik A2.

Izvedba	Ø mm	Dužina mm	Art.-Nr.	Pak/kom	Količina na paleti
Odgovarajući okruglo magacinirani ekseri sa glatkim tijelom (ekseri u kolutu)	2,5	50	0481 692 050	7.200	100.800
	2,8	60	0481 692 860	7.500	105.000
	2,8	65	0481 692 865	5.000	90.000
	3,1	70	0481 693 170	4.500	81.000
	3,1	80	0481 693 180	4.500	81.000
	3,1	90	0481 693 190	3.150	56.700
Okruglo magacinirani ekseri sa glatkim tijelom, pocinčani	2,8	65	0481 694 065	5.000	90.000
	3,1	80	0481 694 080	4.500	81.000
	3,1	90	0481 694 090	3.150	56.700
Okruglo magacinirani ekseri sa prstenastim tijelom	2,8	65	0481 590 165	5.000	90.000
	3,1	80	0481 590 080	4.500	81.000
	3,1	90	0481 590 090	3.150	56.700
Okruglo magacinirani ekseri sa prstenastim tijelom, pocinčani	2,8	65	0481 591 65	5.000	90.000
	3,1	80	0481 591 80	4.500	81.000
	3,1	90	0481 591 90	3.150	56.700
Okruglo magacinirani ekseri, tijelo oblika vijka	3,1	80	0481 590 38	4.500	81.000
	3,1	90	0481 590 39	3.150	56.700
Okruglo magacin. ekseri, nehrđ. čelik, lećasta glava sa prstenast. tijelom	2,5	50	0481 695 050	7.200	100.800
	2,8	65	0481 695 065	5.000	90.000
	3,1	80	0481 695 080	4.500	81.000

Ove izvedbe mogu se koristiti i u konkurentskim mašinama (pogledati uporednu listu).

□ = nezašt. ■ = poc. plavo pasiv. ■ = poc. žuto pasiv. ■ = nehrđ. čelik

Odgovarajući kompresor K 400

Art.-Nr. 0701 240

Primjer potrošnje zraka:

Za 40 eksera/min x 2,2 l/ekseru potrebno je 88 l/min zraka. Kompresor K 400 proizvede 180 l/min, tako da je predviđena i rezerva.

Radni pritisak se podešava na regulatoru pritiska!

