



¹⁾Primjenjuje se na EWS 115, EWS 125-S Fixtec i EWS 125-ES Fixtec

Kutna brusilica

EWS 115 i 125 mm

Snažne, ručne mašine za poslove brušenja, rezanja i četkanja.

Zajedničke prednosti:

- ▶ Zaštitna hauba sigurna od deformisanja.
Prednost: Zaštitna hauba se ne može savijati i uvijati tokom rada i uvijek pruža optimalnu zaštitu za korisnika.
- ▶ 3 godine garancije.
Prednost: Tokom ovog perioda će se besplatno otkloniti sve greške u proizvodnji ili materijalu komponenta mašine.

EWS 115

Art.-Nr. 0702 471 0

- ▶ 115-mm kutna brusilica. Idealna za lakše poslove rezanja, brušenja i četkanja.

EWS 10-125

Art.-Nr. 0702 479 0

- ▶ 125-mm kutna brusilica. Idealna za lakše i srednje teške poslove rezanja, brušenja i četkanja.

EWS 125-S Fixtec

Art.-Nr. 0702 472 2

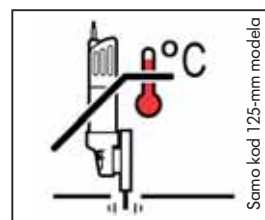
- ▶ Sa zaštitom od preopterećenja, blagim startom, konstantnom elektronikom (zadržava isti broj obrtaja pod opterećenjem kao i bez opterećenja), zaštitom od neželjenog ponovnog pokretanja i sa ograničenjem struje pokretanja elektromotora.
Prednost: Povećava radni vijek mašine i sigurnost na radu.
- ▶ Zaštita od trzaja mašine.
Prednost: Ako se rezna ploča neočekivano zaglavi, struja napajanja elektromotora se prekida što znatno reducira opasnost od povrede i oštećenja.
- ▶ Fixtec brzostezna navrtka.

EWS 125-ES Fixtec

Art.-Nr. 0702 473 2

Sve prednosti kao i kod EWS 125-S Fixtec i još dodatno:

- ▶ Elektronsko podešavanje broja obrtaja.
Prednost: Broj obrtaja se može optimalno prilagoditi materijalu koji se obrađuje.



U slučaju preopterećenja, uređaj za kontrolu temperature permanentno štiti od oštećenja elektromotora.



Ako se rezna ploča iznenada zaglavi ili blokira to neće rezultirati trzajem. Integrirana elektronika isključuje kutnu brusilicu u djeliću sekunde.

Tehnički podaci

Oznaka		EWS 115	EWS 10-125	EWS 125-S	EWS 125-ES
Napon / frekvencija	V/Hz	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50
Klasa zaštite		□/II			
Ulazna snaga	W	800	1.000	1.100	1.100
Izlazna snaga	W	500	620	660	660
Broj obrtaja bez opterećenja	min ⁻¹	11.000	11.000	11.000	2.800 – 11.000
Max. prečnik ploče	mm	115	125	125	125
Navoj vretena	M	14	14	14	14
Dužina kabla	m	4	4	4	4
Težina	kg	1,9	2,0	2,0	2,0

Dijamantske rezne ploče
Rezne i brusne ploče
Lamelne brusne ploče
Vulkanizirane fiber ploče

Art.-Nr. 0666 ... / 0668 ...
Art.-Nr. 0664 0 ... / 0669 0 ...
Art.-Nr. 0578 ... / 0579 ...
Art.-Nr. 0580 125 ... / 0580 512 5..