

Garant
Plošče za grobo brušenje CerRapid, Ø plošče × širina plošče: 125X7mm


Podatki za naročanje

Številka za naročanje	560005 125X7
GTIN	4045197718648
Razred artikla	51M

Opis

Izvedba:

Samodejno ostrenje **keramičnih brusnih zrn (CER)** in posebej prilagojen **sistem visokozmogljivega veziva** omogočata **večkratno zmogljivost pri izredno hladnem brušenju** v primerjavi z običajnimi brusnimi ploščami za grobo brušenje (A).

- **Največja produktivnost zaradi zelo hitrega odstranjevanja materiala.**
- **Optimizirano ravnotežje med izredno mehkim odstranjevanjem z najmanjšim naporom in najdaljšo obstojnostjo.**
- **Brusna zrna, vezivo, aktivni brusni dodatki in armiranje plošč za grobo brušenje so optimalno prilagojeni za posamezna področja uporabe glede na največjo učinkovitost in življenjsko dobo.**
- **Izvedba: plošče za grobo brušenje, izbočene (oblika 27, 28, 29).**
- **Kot brušenja 20° do 30°**
- **Uporaba: z električnimi in pnevmatskimi kotnimi brusilniki z obodno hitrostjo do 80 m/s, za brušenje zvarov, površin in robov.**

Specifikacija:

CER24Q-BF.

Tehnični opis

Ø izvrtine	22,23 mm
Maksimalno število vrtljajev	12200 min ⁻¹
Debelina plošče	7 mm
Ø plošče	125 mm
Serija	CerRapid
Brusno sredstvo	Keramična brusna zrna (CER)
Kratica za brusno sredstvo	Keramika
Specifikacija	CER24Q-BF
Delež železa, žvepla in klora	< 0,1 %
priporočen nastavni kot	20-30 stopinj
za material	Jeklo
za material	INOX
maksimalna obodna hitrost	80 m/s
Vrsta izdelka	Plošče za grobo brušenje

Uporabniški podatki

	Primernost	V _c	ISO-oznaka
Alu Mg	pogojno primerno		
Jeklo < 900 N/mm	primerno		
Jeklo < 1400 N/mm	primerno		
Jeklo < 55 HRC	primerno		
Jeklo < 60 HRC	primerno		
Jeklo < 67 HRC	primerno		
INOX	primerno		
Ti	primerno		
GG(G)	pogojno primerno		
CuZn	pogojno primerno		
Umetna masa, GFK	pogojno primerno		
Uni	pogojno primerno		

suho

primerno