



Lamelni brusni diski SLTflex (CER), vpenjalo M14, Ø 125 mm, Zrnatost: 60



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	566313 60
GTIN	4027497550609
Razred artikla	53L

Opis

Izvedba:

Lamele v obliki srpa (patentirane) so radialno povezane z zelo čvrstim GFK jedrom.

Konstrukcija brez nosilnega krožnika omogoča **izredno velik lamelni rob**. Zelo visoka gostota brusnih zrn. Navojno vpenjalo M14, **vpenjalna matica ni potrebna**.

Keramična brusna zrna (CER) s posebnim površinskim vezivom za **trdo uporabo**.

Uporaba:

Za obdelavo **na težko dostopnih mestih**, brušenje kontur in za **izbrušenje kotnih varov**. Dolg lamelni rob omogoča **mehko brušenje**.

Tehnični opis

Zrnatost	60
Opis oblike	izbočeni z lamelnim robom
Ø plošče	125 mm
Serija	SLTflex
Kratice za brusno sredstvo	Keramika

Delež železa, žvepla in klora	< 0,1 %
Značilnost blagovnega imena	Ø 125 mm
Navoj	M14
za material	INOX
maksimalna obodna hitrost	80 m/s
Vrsta izdelka	Lamelni brusni disk

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		
suho	primerno		