



## Lamelni brusni diski SLTflex (CER), vpenjalo M14, Ø 115 mm, Zrnatost: 60



### Podatki za naročanje

Številka za naročanje	566312 60
GTIN	4027497550586
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	115 mm
Serijska	SLTflex
Kratice za brusno sredstvo	Keramika

Delež železa, žvepla in klora	< 0,1 %
Značilnost blagovnega imena	Ø 115 mm
Navoj	M14
za material	INOX
maksimalna obodna hitrost	80 m/s
Vrsta izdelka	Lamelni brusni disk

### Uporabniški podatki

	Primernost	V <sub>c</sub>	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		