



Flapskive SLTflex (CER), holder M14, Ø 115 mm, Korn: 60



Bestillingsdata

| | |
|---------------------|---------------|
| Bestillingsnummeret | 566312 60 |
| GTIN | 4027497550586 |
| Artikelklasse | 53L |

Beskrivelse

Udførelse:

De **seglformede lameller** (patenterede) er radialt forbundet med den meget faste kerne af glasfiberarmeret kunststof. **Konstruktionen uden plade** giver mulighed for, at **lamellerne kan rage ekstremt meget ud**. Meget høj belægningstæthed. M14 gevindholder, **spændemøtrik ikke nødvendig**.

Keramiske korn (CER) med slibeaktiv dæklagsbinding til **krævende drift**.

Anvendelse:

Til bearbejdning af **svært tilgængelige steder**, konturslibning og til **bortslibning af hjørnesvejsninger**. Lamellernes lange overhøjde muliggør **blød slibning**.

Teknisk beskrivelse

| | |
|------------------------|-----------------------------|
| Korn | 60 |
| Formbeskrivelse | skrå med udragende lameller |
| Skive-Ø | 115 mm |
| Serie | SLTflex |
| Slibemiddelforkortelse | Keramik |

| | |
|----------------------------|-----------|
| Jern-, svovl- og klorandel | < 0,1 % |
| Produktnavnsegenskab | Ø 115 mm |
| Gevind | M14 |
| optimeret til materiale | INOX |
| Maks. omfangshastighed | 80 m/s |
| Produkttype | Flapskive |

Brugerdata

| | Egnet til | V _c | ISO-kode |
|-------------------------------|----------------|----------------|----------|
| Alu Mg | betinget egnet | | |
| Stål < 900 N/mm ² | egnet | | |
| Stål < 1400 N/mm ² | egnet | | |
| Stål < 55 HRC | egnet | | |
| Stål < 60 HRC | egnet | | |
| Stål < 67 HRC | egnet | | |
| INOX | egnet | | |
| Ti | egnet | | |
| GG (G) | betinget egnet | | |
| CuZn | betinget egnet | | |
| tør | egnet | | |