

Garant**CerRapid kapskiva EXTRA TUNN stål, rostfritt stål, skiv-Ø: 178mm****Beställningsdata**

| | |
|--------------|---------------|
| Ordernummer | 563256 178 |
| GTIN | 4062406162337 |
| Artikelklass | 51M |

Beskrivning**Utförande:**

Självskärpande **keramikorn (CER)** och speciellt, **högeffektivt bindningssystem** möjliggör **flera gånger högre slipeffekt och avsevärt kallare slipning** än med konventionella kapskivor (A).

- **Högsta produktivitet tack vare mycket snabb kapning.**
- **Optimal balans mellan extremt mjuk kapning med liten ansträngning och lång livslängd.**

Specifikation:**CER60Q-BF.****OBS!:**

Skivtjockleken ska uppgå till minst 20 % av tjockleken på materialet som ska kapas.

Teknisk beskrivning

| | |
|-------------------|------------------------|
| Formbeskrivning | rak |
| skiv-Ø | 178 mm |
| Specifikation | CER60Q-BF |
| maximalt varvtal: | 8600 min ⁻¹ |

| | |
|-----------------------------|--------------------|
| Form | 41 |
| hål-Ø | 22,23 mm |
| skivbredd | 1,6 mm |
| för materialtjocklek | 7,7 - 8 mm |
| Slipmedlets beteckning | Keramik |
| Järn-, svavel och klorandel | < 0,1 % |
| rekommenderad arbetsvinkel | 90 grad |
| optimerad för material | INOX |
| optimerad för material | Stål |
| Maskin | Vinkelslipmaskiner |
| maximal periferihastighet | 80 m/s |
| Produktslag | Kapskiva |

Användardata

| | Lämplighet | V _c | ISO-kod |
|-------------------------------|----------------|----------------|---------|
| Alu Mg | mindre lämplig | | |
| Stål < 900 N/mm ² | lämplig | | |
| Stål < 1400 N/mm ² | lämplig | | |
| Stål < 55 HRC | lämplig | | |
| Stål < 60 HRC | lämplig | | |
| Stål < 67 HRC | lämplig | | |
| INOX | lämplig | | |
| Ti | lämplig | | |
| GG(G) | mindre lämplig | | |
| CuZn | mindre lämplig | | |
| Plast, glasfiberarmerad plast | mindre lämplig | | |
| Uni | mindre lämplig | | |
| torrt | lämplig | | |

Tillbehör

Spännfläns, par Fläns-Ø 76 mm

563990 76