

Garant**Planförsänkare, DIN för kärnhål, obelagd, Försänkardiameter D1 × tappdiameter D2: 18X8,5mm****Beställningsdata**

| | |
|--------------|---------------|
| Ordernummer | 156220 18X8,5 |
| GTIN | 4045197087959 |
| Artikelklass | 11M |

Beskrivning**Utförande:**

Treskärig, spiralformad försänkare med fast styrtapp för gängkärnhål.

Användningsdata:

För försänkning av insexskruvar DIN 912, 6912, 7984 och cylinderskruvar med spår ISO 1207 (DIN 84).

Försänkarens styrtapp passar endast i gängkärnhål.

Teknisk beskrivning

| | |
|-------------------------------------------|-----------|
| förborrningshål-Ø | 8,5 mm |
| Försänkar-Ø | 18 mm |
| tapp-Ø | 8,5 mm |
| Antal skär Z | 3 |
| Matning f i stål < 500 N/mm ² | 0,14 mm/v |
| För skruvstorlek | M10 |
| Skaftdiameter D _s | 12,5 mm |
| totallängd L | 100 mm |
| Steghöjd L ₁ 1. steg 1 med fas | 22 mm |
| Spetsvinkel | 180 grad |
| Beläggning | obelagd |

| | |
|--------------|--------------------------|
| Skärmaterial | HSS |
| Norm | DIN 373 |
| Skaft | Cylindriskt skaft med h9 |
| Invändig | nej |
| Produktslag | Planförsänkare |

Användardata

| | Lämplighet | V _c | ISO-kod |
|------------------------------|----------------|----------------|---------|
| Alu (kortspånig) | lämplig | 33 m/min | N |
| Stål < 500 N/mm ² | lämplig | 28 m/min | P |
| Stål < 750 N/mm ² | lämplig | 27 m/min | P |
| Stål < 900 N/mm ² | mindre lämplig | 27 m/min | P |
| vått maximal | lämplig | | |