

Garant**HiPer-Drill skärinsats M7, HB7725, Ø D: 20-Xmm****Beställningsdata**

| | |
|--------------|---------------|
| Ordernummer | 231660 20-X |
| GTIN | 4062406636937 |
| Artikelklass | 20N |

Beskrivning**Utförande:**

V-slipad skärinsats för noggrann positionering och stabil infästning.

Rundgångsnoggrannhet i monterat tillstånd $\leq 20 \mu\text{m}$. För hål upp till noggrannhet IT9.

OBS!:

Skärdata gäller för grundelement $5 \times D$.

Borra endast pilothål med skärinsats av samma typ. Leveranstid: 10 arbetsveckor

Minsta orderkvantitet: 3 st

Kundspecifik specialtillverkning:

Annullering kan göras inom högst 3 arbetsdagar efter erhållen orderbekräftelse. Ingen återtagning är möjlig.

Teknisk beskrivning

| | |
|--------------------------|-------------|
| Matning f i GG(G) | 0,38 mm/v |
| Antal byten/skär | 1 |
| för grundelement storlek | 20 mm |
| Serie | HiPer-Drill |

| | |
|---------------|------------------------|
| Ø-Område | 20 - 20,99 mm |
| Spetsvinkel | 135 grad |
| Sort | HB7725 |
| Skärmaterial | VHM |
| Semi Standard | ja |
| Antal skär Z | 2 |
| Produktslag | Skärinsats för borring |

Användardata

| | Lämplighet | V _c | ISO-kod |
|-------------------------------|----------------|----------------|---------|
| Stål < 900 N/mm ² | mindre lämplig | 100 m/min | P |
| Stål < 1100 N/mm ² | mindre lämplig | 90 m/min | P |
| Stål < 1400 N/mm ² | mindre lämplig | 70 m/min | P |
| GG(G) | lämplig | 100 m/min | K |
| vått maximal | lämplig | | |