

**Garant****HiPer-Drill skärinsats M7, HB7725, Ø D: 33-Xmm****Beställningsdata**

Ordernummer	231660 33-X
GTIN	4062406637064
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)	0,49 mm/v
Serie	HiPer-Drill
för grundelement storlek	33 mm
Antal byten/skär	1

Ø-Område	33 - 33,99 mm
Spetsvinkel	135 grad
Sort	HB7725
Skärmaterial	VHM
Semi Standard	ja
Antal skär Z	2
Produktslag	Skärinsats för borring

### Användardata

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