

**Garant****HiPer-Drill snij-inzetdeel m7, HB7725, Ø D: 10,5-Xmm****Bestelgegevens**

Bestelnummer	231660 10,5-X
GTIN	4062406636791
Artikelklasse	20N

**Omschrijving****Uitvoering:**

Prismatisch geslepen snij-inzetdeel voor nauwkeurige positionering en stabiele passing. Rondlooptrouwkeurigheid in gemonteerde toestand  $\leq 20 \mu\text{m}$ . Voor boringen tot nauwkeurigheid IT9.

**Opmerking:**

Snijgegevens gelden voor basiselement  $5 \times D$ .

Pilotboringen uitsluitend met een snij-inzetdeel van hetzelfde type uitvoeren. Levertijd: 10 werkdagen

Minimale bestelhoeveelheid: 3 stuks

Klantspecifiek speciaal product:

Annuleren maximaal 3 werkdagen na ontvangst van de orderbevestiging mogelijk. Wordt niet teruggenomen.

**Technische beschrijving**

Aantal wisselingen/snijkanten	1
Voor basiselement maat	10,5 mm

Voeding f in GG(G)	0,23 mm/omw,
Serie	HiPer-Drill
Ø-Bereik	10,5 - 10,99 mm
Tophoek	135 graden
Soort	HB7725
Snijmateriaal	HM
Semi-standaard	ja
Aantal snijkanten Z	2
Producttype	Snij-inzetdeel voor het boren

### Gebruikersgegevens

	Geschiktheid	V <sub>c</sub>	ISO-code
Staal < 900 N/mm <sup>2</sup>	beperkt geschikt	100 m/min	P
Staal < 1100 N/mm <sup>2</sup>	beperkt geschikt	90 m/min	P
Staal < 1400 N/mm <sup>2</sup>	beperkt geschikt	70 m/min	P
GG(G)	geschikt	100 m/min	K
nat maximaal	geschikt		