

Garant**HiPer-Drill Schneideinsatz m7, HB7725, Ø D: 10,2 mm****Bestelldaten**

| | |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 231660 10,2 |
| GTIN | 4045197714275 |
| Artikelklasse | 21M |

Beschreibung**Ausführung:**

Prismatisch geschliffener Schneideinsatz für genaue Positionierung und stabilen Sitz.
Rundlaufgenauigkeit im montierten Zustand $\leq 20 \mu\text{m}$. Für Bohrungen bis Genauigkeit IT9.

Hinweis:

Schnittdaten gelten für Grundelement $5 \times D$.

Pilotbohrungen ausschließlich mit Schneideinsatz des gleichen Typs setzen.

für Grundelement Ø D: 10 mm

Vorschub f in GG(G): 0,23 mm/U

Technische Beschreibung

| | |
|--------------------------|-----------|
| Ø D | 10,2 mm |
| für Grundelement Ø D | 10 mm |
| Vorschub f in GG(G) | 0,23 mm/U |
| Anzahl Wechsel/Schneiden | 1 |
| Sorte | HB7725 |

| | |
|--------------------|---------------------------|
| Schneidstoff | HM |
| Spitzenwinkel | 135 Grad |
| Anzahl Schneiden Z | 2 |
| Produktart | Schneideinsatz zum Bohren |