

**Garant**
**HiPer-Drill Schneideinsatz m7, HB7530, Ø D: 13,3 mm**

**Bestelldaten**

Bestellnummer	231640 13,3
GTIN	4045197659316
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: 13 mm

Vorschub  $f$  in Stahl  $< 900 \text{ N/mm}^2$ : 0,2 mm/U

**Technische Beschreibung**

Ø D	13,3 mm
für Grundelement Ø D	13 mm
Vorschub $f$ in Stahl $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,2 mm/U
Anzahl Wechsel/Schneiden	1
Sorte	HB7530

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

---

## Zubehör

Torx Plus® Schraube Antrieb 7IP	231999 7IP
---------------------------------	------------