

**Garant****Garnitura rezil HiPer-Drill h7, HB7630, Ø D: 13,4 mm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	231650 13,4
GTIN	4045197660015
Razred artikla	21M

**Opis****Izvedba:**

Prizmatično brušena rezila za natančno pozicioniranje in trdno namestitev.  
Natančnost krožnega teka v nameščenem stanju  $\leq 20 \mu\text{m}$ . Za izvrtine do točnosti IT9.

**Napotek:**

Druge mere so dobavljive po ponudbi. Rezalni podatki veljajo za osnovni element  $5 \times D$ .

Za določevanje pilotnih izvrtin se uporabljajo izključno rezalni vložki enakega tipa.

Kot konice: 135 stopinj

Za osnovni element  $\varnothing D$ : 13 mm

Podajanje  $f$  v jeklo  $> 900 \text{ N/mm}^2$ : 0,14 mm/v

**Tehnični opis**

Za osnovni element $\varnothing D$	13 mm
$\varnothing D$	13,4 mm
Podajanje $f$ v jeklo $> 900 \text{ N/mm}^2$	0,14 mm/v
Število zamenljivih ploščic/rezil	1

Zvrst	HB7630
Rezalni material	Karbidna trdina
Kot konice	135 stopinj
Število rezil Z	2
Vrsta izdelka	Rezalni vložek za vrtanje

---

**Pribor**

Vijak Torx Plus® Pogon 7IP	231999 7IP
----------------------------	------------