

**Garant****Garnitura rezil HiPer-Drill m7, HB7725, Ø D: 26,5mm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	231660 26,5
GTIN	4045197714602
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:**

Rezalni podatki veljajo za osnovni element 5×D.  
Za določevanje pilotnih izvrtin se uporabljajo izključno rezalni vložki enakega tipa.

**Tehnični opis**

Podajanje f v GG(G)	0,42 mm/v
Ø D	26,5 mm
za osnovni element velikosti	26 mm
Serija	HiPer-Drill
Število zamenljivih ploščic/rezil	1
Kot konice	135 stopinj

Zvrst	HB7725
Rezalni material	Karbidna trdina
Polstandardno	da
Število rezil Z	2
Vrsta izdelka	Rezalni vložek za vrtanje

### Uporabniški podatki

	Primernost	$V_c$	ISO-oznaka
Jeklo < 900 N/mm	pogojno primerno	100 m/min	P
Jeklo < 1100 N/mm	pogojno primerno	90 m/min	P
Jeklo < 1400 N/mm	pogojno primerno	70 m/min	P
GG(G)	primerno	100 m/min	K
mokro maks.	primerno		