

**Garant****Inserto per taglio HiPer-Drill m7, HB7725, Ø D: 26,5mm****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	231660 26,5
GTIN	4045197714602
Classe articolo	21M

**Descrizione****Esecuzione:**

Inserto rettificato a prisma per posizionamento preciso e sede stabile.

Precisione di concentricità radiale di montaggio  $\leq 20 \mu\text{m}$ . Per fori di precisione fino a IT9.

**Nota:**

I dati di taglio valgono per l'elemento base 5×D.

Impostare i fori pilota esclusivamente con l'inserto per taglio dello stesso tipo.

**Descrizione tecnica**

Avanzamento f in GG(G)	0,42 mm/gir,
Ø D	26,5 mm
per dimensioni dell'elemento base	26 mm
Serie	HiPer-Drill
Numero di sostituzioni/taglienti	1
Angolo di affilatura	135 grado

Tipo	HB7725
Materiale da taglio	HM
Semi-standard	sì
Numero taglienti Z	2
Tipo di prodotto	Inserto da taglio per foratura

**Dati utente**

	Idoneità	V <sub>c</sub>	Codice ISO
Acciaio < 900 N/mm <sup>2</sup>	limitatamente adatto	100 m/min	P
Acciaio < 1100 N/mm <sup>2</sup>	limitatamente adatto	90 m/min	P
Acciaio < 1400 N/mm <sup>2</sup>	limitatamente adatto	70 m/min	P
GG(G)	idoneo	100 m/min	K
a umido max.	idoneo		