

Garant
Inserto per taglio HiPer-Drill m7, HB7530, Ø D: 18,6 mm

Dati di ordinazione

Numero d'ordine	231640 18,6
GTIN	4045197659750
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 $5 \times D$.

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

Angolo di affilatura: 135 grado

Per elemento base Ø D: 18 mm

Avanzamento f in acciaio $< 900 \text{ N/mm}^2$: 0,29 mm/gir,

Descrizione tecnica

Ø D	18,6 mm
Per elemento base Ø D	18 mm
Avanzamento f in acciaio $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,29 mm/gir,
Numero di sostituzioni/taglienti	1

Tipo	HB7530
Materiale da taglio	HM
Angolo di affilatura	135 grado
Numero taglienti Z	2
Tipo di prodotto	Inserto da taglio per foratura

Accessori

Vite Torx Plus Trasmissione 8IP1	231999 8IP1
----------------------------------	-------------