

**Garant**
**Inserto per taglio HiPer-Drill h7, HB7630, Ø D: 9,2 mm**

**Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	231650 9,2
GTIN	4045197709691
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: 9 mm

Avanzamento f in INOX  $> 900 \text{ N/mm}^2$ : 0,11 mm/gir,

**Descrizione tecnica**

Ø D	9,2 mm
Avanzamento f in INOX $> 900 \text{ N/mm}^2$	0,11 mm/gir,
Per elemento base Ø D	9 mm
Numero di sostituzioni/taglienti	1

Tipo	HB7630
Materiale da taglio	HM
Angolo di affilatura	135 grado
Numero taglienti Z	2
Tipo di prodotto	Inserto da taglio per foratura