

## Ficha de dados

**Garant**

### Inserto de corte HiPer-Drill m7, HB7530, Ø D: 16,3



#### Dados do pedido

Número do pedido	231640 16,3
GTIN	4045197659521
Classe de artigo	21M

#### Descrição

##### Versão:

Inserto de corte retificado prismaticamente para um posicionamento preciso e um assento estável.

Precisão de concentricidade no estado montado  $\leq 20 \mu\text{m}$ . Para furos até precisão IT9.

##### Nota:

Os dados de corte aplicam-se ao elemento de base 5xD.

Realizar os furos pilotos exclusivamente com um inserto de corte do mesmo tipo.

#### Descrição técnica

Avanço f em aço $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,25 mm/U
para elemento de base do tamanho	16 mm
$\varnothing D$	16,3 mm
Série	HiPer-Drill
Número de trocas/cortes	1
Ângulo da ponta	135 grau

## Ficha de dados

Tipo	HB7530
Material de corte	HM
Seminorma	sim
Número de arestas de corte Z	2
Tipo de produto	Inserto de corte para furar

### Produtos adequados

<https://www.hoffmann-group.com/PT/pt/hom/p/231640-16,3>