

**Garant**

## Dados do pedido

Número do pedido	234000 29,5
GTIN	4045197739865
Classe de artigo	21S

## Descrição

**Modelo:**

Os canais de refrigeração torcidos garantem a máxima estabilidade, já que o núcleo da broca não é enfraquecido.

**Tolerância do furo:** -0,1 / +0,3 mm

**Descrição:**

Para máximo desempenho e precisão dimensional. Também em situações de perfuração difíceis até 5xD.

**Indicado para:**

Pastilhas reversíveis SOGX 100408.

**Instrução:**

Outros tamanhos intermédios em dimensões 1/10 disponíveis a pedido.

## Descrição técnica

Ø haste D <sub>s</sub>	32 mm
Código ISO da pastilha de corte reversível	SOGX 100408
Conjunto de parafusos para pastilhas reversíveis	239700 10IP (2,8 Nm)
Comprimento da haste L <sub>s</sub>	60 mm
Número de arestas de corte Z	1
Comprimento útil L <sub>1</sub>	60 mm
Série	Power Drill
Ø nominal D	29,5
Limite máximo de ajuste V <sub>máx.</sub>	0,25 mm

Projeção L <sub>A</sub>	83 mm
#Tipo de pastilha de corte reversíveis para aresta de corte interna	HB6810
#Tipo de pastilha de corte reversíveis para aresta de corte interna	HB6535
#Tipo de pastilha de corte reversíveis para aresta de corte interna	HB6640
#Tipo de pastilha de corte reversíveis para aresta de corte interna	HB630
Profundidade de perfuração para broca para pastilhas reversíveis até	2×D
Haste	ISO 9766
Aplicação de perfuração	Perfuração de centragem condicionada
Aplicação de perfuração	Saída com inclinação condicionada
Aplicação de perfuração	Furação de conjuntos condicionada
Aplicação de perfuração	perfuração transversal condicionada
Aplicação de perfuração	abaulado condicionado
Aplicação de perfuração	Furação de marcação com inclinação condicionada
Refrigeração interior	sim
Estratégia de maquinagem	HPC
Tipo de produto	Broca para pastilhas reversíveis