

**Garant**

## Dados do pedido

Número do pedido	234010 38
GTIN	4045197740755
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 / +0,35 mm

**Descrição:**

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

**Indicado para:**

Pastilhas reversíveis SOGX 130511.

**Instrução:**

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

## Descrição técnica

Comprimento da haste L <sub>s</sub>	68 mm
Código ISO da pastilha de corte reversível	SOGX 130511
Número de arestas de corte Z	1
Ø haste D <sub>s</sub>	40 mm
Conjunto de parafusos para pastilhas reversíveis	239700 20IP (6,3 Nm)
Comprimento útil L <sub>1</sub>	152 mm
Série	Power Drill
Ø nominal D	38
para Ø em polegadas	1 1/2 polegada

Limite máximo de ajuste $V_{\text{máx.}}$	0,25 mm
Projeção $L_A$	179 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	4×D
Haste	ISO 9766
Aplicação de perfuração	Saída com inclinação condicionada
Aplicação de perfuração	perfuração transversal condicionada
Aplicação de perfuração	Perfuração de centragem condicionada
Aplicação de perfuração	Furação de marcação com inclinação condicionada
Aplicação de perfuração	abaulado condicionado
Aplicação de perfuração	Furação de conjuntos condicionada
Refrigeração interior	sim
Estratégia de maquinagem	HPC
Tipo de produto	Broca para pastilhas reversíveis