

**Garant**

## Dados do pedido

Número do pedido	234015 22
GTIN	4045197697158
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 5xD.

**Indicado para:**

Pastilhas reversíveis SOGX 070306.

**Recomendação:**

**Ao marcar**, reduzir o avanço para 70%.

**Instrução:**

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

## Descrição técnica

Conjunto de parafusos para pastilhas reversíveis	239700 6IP1 (1,0 Nm)
Comprimento útil L <sub>1</sub>	110 mm
Ø haste D <sub>s</sub>	25 mm
Número de arestas de corte Z	1
Código ISO da pastilha de corte reversível	SOGX 070306
Comprimento da haste L <sub>s</sub>	56 mm
Série	Power Drill
Ø nominal D	22

Limite máximo de ajuste $V_{\text{máx.}}$	0,25 mm
Projeção $L_A$	129 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	5×D
Haste	ISO 9766
Aplicação de perfuração	Furação de marcação com inclinação condicionada
Aplicação de perfuração	Saída com inclinação condicionada
Aplicação de perfuração	Furação de conjuntos condicionada
Aplicação de perfuração	abaulado condicionado
Aplicação de perfuração	perfuração transversal condicionada
Aplicação de perfuração	Perfuração de centragem condicionada
Refrigeração interior	sim
Estratégia de maquinagem	HPC
Tipo de produto	Broca para pastilhas reversíveis

## Acessórios

Chave de parafusos dinamométrica, ajuste fixo binário definido 1,0	211750 1,0
Conjunto de parafusos de aperto Torx Plus® 10 peças Acionamento 6IP1	239700 6IP1
	674252 6IP

PrecisionBit para Torx Plus®, 1/4 polegada E 6,3 Perfil Torx Plus® 6IP

---