

Coroa de perfuração KOMET KUB Centron® Powerline, Ø DC: 37mm**Dados do pedido**

Número do pedido	236651 37
GTIN	4047109227101
Classe de artigo	24L

Descrição**Modelo:**

A ponta de broca guia a ferramenta exatamente no eixo de perfuração, garantindo assim a linearidade e a máxima segurança processual, estabilidade em profundidades de perfuração até 9xD.

É possível fazer marcações em superfícies planas e retas sem furo piloto.

Broca coroa sem blocos de guia e o respetivo ajuste.

Utilização:

Para uso rotativo e estacionário na vertical e na horizontal em todos os materiais.

Com ponta de centragem n.º 236659.

Com pastilhas de corte reversíveis n.º 236520 – 236576.

Instrução:

Outros tamanhos disponíveis a pedido.

Descrição técnica

Parafuso para corpo base	239653 15IP
Tamanho da ponta de centragem	50
Conjunto de parafusos para pastilhas reversíveis	239652 20IP (6,3 Nm)
Tamanho do corpo base	33
Código ISO da pastilha de corte reversível	SOEX 120508

Número de arestas de corte Z	2
Série	KUB Centron®
Ø nominal D	37
Aplicação de perfuração	Saída com inclinação condicionada
Aplicação de perfuração	Furação de marcação com inclinação condicionada
Aplicação de perfuração	perfuração transversal condicionada
Aplicação de perfuração	Perfuração de furos cegos
Refrigeração interior	sim
Tipo de produto	Broca para pastilhas reversíveis

Acessórios

Conjunto de parafusos de aperto Torx Plus® 10 peças Acionamento 20IP	239652 20IP
lâmina de 8 mm, com ímã com alojamento de pontas de 1/4 de polegada comprimento total 50	659874 50
Chave de parafusos dinamométrica com escala, suporte de ponta intercambiável binário máximo 1600	659906 1600
PrecisionBit para Torx Plus®, 1/4 polegada E 6,3 Perfil Torx Plus® 20IP	674252 20IP
Conjunto de parafusos de aperto Torx Plus® 10 peças Acionamento 15IP	239653 15IP
Chave de parafusos dinamométrica com escala, suporte de ponta intercambiável binário máximo 1600	659957 1600