

Furadora de base magnética, Tipo: 727040



Dados do pedido

Número do pedido	076520 727040
GTIN	4014586872995
Classe de artigo	03F

Descrição

Modelo:

- A elevada força de retenção magnética e o interruptor de segurança garantem um trabalho seguro em qualquer posição.
- Alimentação de lubrificante refrigerante integrada para um corte limpo e elevada vida útil da ferramenta.
- Indicador da força de retenção magnética confortável.
- Funcionamento à direita/esquerda (também para cortar roscas).
- Construção otimizada em termos de peso.

Furadora de base magnética de 2 velocidades

- Roda de avanço que pode ser mudada de lado.
- Elevada força de retenção magnética.
- Ajuste de rotações de 5 níveis e memória de rotações.

Furadora de base magnética universal para trabalhar com flexibilidade na oficina e no estaleiro de construção. Com **haste MK3** como alojamento de ferramentas universal.

Material fornecido:

Inclui depósito de lubrificante refrigerante, cinta de amarração, 1x pino de centragem, gancho de aparas, mala.

Acessórios especiais:

Sob consulta.

Instrução:

Para brocas craneanas HM e alojamentos, ver a partir do n.º 119000. Alojamento QuickIN-MAX e broca craneana HM com máx. de DM 100 mm adequados estão disponíveis a pedido.

Descrição técnica

Curso de trabalho	145 mm
Ø máximo da broca espiral em aço	23 mm
Peso	13,9 kg
Altura	730 mm
Ø máximo do furo roscado em aço	12 - 50 mm
Designação do fabricante	KBM50U
Largura da base magnética	90 mm
Consumo energético	1200 W
Largura	198 mm
Forma do alojamento de ferramentas	QuickIN / MK3
Ø máximo de mandrilagem	23 mm
Comprimento	311 mm
Comprimento da base magnética	195 mm
Ø máximo do escadeado	50 mm
Faixa de rotação 2.ª velocidade	260 - 520 r,p,m,
Tensão de rede	230 V
Faixa de rotação 1.ª velocidade	130 - 260 r,p,m,
Ø máximo da broca de roscar em aço	M16 mm
Alimentação de energia	A energia elétrica
embalagem	Mala de transporte
Tipo de produto	Furadora de base magnética

Acessórios

Broca craneana MDProfundidade de corte 35 mm Ø DC 12	119000 12
--	-----------

Broca craneana MDProfundidade de corte 35 mm Ø DC 18	119000 18
Broca craneana MDProfundidade de corte 35 mm Ø DC 17	119000 17
Broca craneana MDProfundidade de corte 35 mm Ø DC 45	119000 45
Broca craneana MDProfundidade de corte 35 mm Ø DC 35	119000 35
Broca craneana MDProfundidade de corte 35 mm Ø DC 62	119000 62
Broca craneana MDProfundidade de corte 35 mm Ø DC 40	119000 40
Broca craneana MDProfundidade de corte 35 mm Ø DC 50	119000 50
Broca craneana MDProfundidade de corte 35 mm Ø DC 52	119000 52
Broca craneana MDProfundidade de corte 35 mm Ø DC 38	119000 38
Broca craneana MDProfundidade de corte 35 mm Ø DC 36	119000 36
Broca craneana MDProfundidade de corte 35 mm Ø DC 14	119000 14
Broca craneana MDProfundidade de corte 35 mm Ø DC 55	119000 55
Broca craneana MDProfundidade de corte 35 mm Ø DC 21	119000 21
Broca craneana MDProfundidade de corte 35 mm Ø DC 26	119000 26
Broca craneana MDProfundidade de corte 35 mm Ø DC 32	119000 32
Broca craneana MDProfundidade de corte 35 mm Ø DC 30	119000 30
Broca craneana MDProfundidade de corte 35 mm Ø DC 60	119000 60
Broca craneana MDProfundidade de corte 35 mm Ø DC 20	119000 20
Broca craneana MDProfundidade de corte 35 mm Ø DC 65	119000 65
Broca craneana MDProfundidade de corte 35 mm Ø DC 28	119000 28
Broca craneana MDProfundidade de corte 35 mm Ø DC 24	119000 24
Broca craneana MDProfundidade de corte 35 mm Ø DC 15	119000 15
Broca craneana MDProfundidade de corte 35 mm Ø DC 13	119000 13
Broca craneana MDProfundidade de corte 35 mm Ø DC 22	119000 22
Broca craneana MDProfundidade de corte 35 mm Ø DC 25	119000 25
Broca craneana MDProfundidade de corte 35 mm Ø DC 43	119000 43
Broca craneana MDProfundidade de corte 35 mm Ø DC 16	119000 16