



JME USA 202 M

Máquina perforadora con imán Eco hasta 50 mm

Máquina perforadora con imán Eco de 2 velocidades de peso ligero y carrera extra larga con portaherramientas de cono Morse 3 y funcionalidad básica para la perforación con corona y con broca espiral en el taller y en la obra.

N.º pedido: 7 270 69 61 09 0

Más información

- + Para el uso duro gracias a la máxima calidad de procesamiento y manguera de protección de los cables del motor con rótula giratoria.
- + Slugger by FEIN Motor de alta potencia con par elevado para el uso de coronas perforadoras para metal duro y HSS, así como margen de elevación extragrande para brocas espirales.
- + Inigualable en cuanto a la duración y la velocidad de corte con una relación calidad/precio excelente.
- + Engranaje de 2 velocidades mecánico.
- + Velocidades más elevadas para un uso óptimo con coronas perforadoras para metal duro.
- + Portaherramientas MK3.
- + Elevada fuerza de sujeción magnética.
- + No se produce arranque del motor de perforación con espesores del material por debajo de 4 mm, si la fuerza de sujeción magnética es baja.
- + Relación potencia/peso óptima.
- + El depósito de refrigerante integrado permite una gran duración de la corona perforadora.
- + Palanca de avance ajustable a ambos lados.
- + Soporte de hexágono interior integrado.
- + * opcional con accesorios.

Incluido en el precio

- + 1 depósito de refrigerante
- + 1 gancho para virutas
- + 1 centrador Ø 6,35 x 82 mm
- + 1 protección contra contacto
- + 1 llaves de hexágono interior con empuñadura en T de 5 mm
- + 1 maletín
- + 1 correa de amarre
- + 1 centrador Ø 6,35 x 100 mm
- + 1 centrador Ø 4,75 x 80 mm
- + 2 llaves de hexágono interior de 5 y 6 mm
- + 1 cuña de expulsión

Equipamiento

- + Rueda de mano de avance con posibilidad de cambiar los lados

Aplicación

Perforación con coronas metal hasta Ø 35 mm



Perforación con coronas metal hasta Ø 50 mm



Taladrado con brocas con portabrocas (DIN 338)



Taladrado con brocas con alojamiento MK (DIN345)





Avellanado



Trabajar por encima de la cabeza



Aplicación en montaje



Aplicación en taller



+ adecua

+ + muy adecua

Datos técnicos

DATOS GENERALES

Consumo nominal

1 280 W

Potencia suministrada

616 W

Velocidad bajo carga

260 / 520 min⁻¹

Velocidad en vacío

350 / 680 min⁻¹

Portaherramienta

MK 3

Corona perforadora HM Ø máx.

50 mm

Coronas perforadoras de acero de corte ultrarrápido (HSS) Ø máx.

50 mm

Corona perforadora profundidad de taladrado máx.

50(75*) mm

Broca Ø máx.

23 mm

Alojamiento de corona perforadora

3/4" Weldon

Carrera

135 mm

Carrera de trabajo tot.

260 mm

Fuerza de sujeción magnética

12 500 N

Dimensiones del pie magnético

195 x 90 mm



FEIN

Cable con conector

3 m

Peso según EPTA

14,00 kg

Peso según EPTA

14,00 kg

Ejemplos de aplicación

