

**MT016006M (600770610) Martillo cincelador
(110-120 V / 50 - 60 Hz); Maletín profesional**

Nº de pedido 600770610
EAN 4061792002753

EQUIPOS INTERNACIONALES LTDA.
EQUINTER[®]
www.equinter.co



Ilustración representativa



- Alto nivel de potencia para demolición gracias a motor Brushless y mecanismo de impacto de alta potencia
- Prolongada vida útil gracias a tecnología Brushless y engranaje y motor cubiertos con carcasas robustas de aluminio fundido
- VibraTech (MVT) de Metabo con amortiguación por duplicado: la empuñadura desacoplada y el equipo antivibraciones de absorción de impactos reducen las vibraciones de manera activa, a fin de poder trabajar sin descuidar la salud, incluso durante períodos de empleo prolongados.
- Área de agarre delgada, con forma ergonómica e interruptor de aceleración grande para un trabajo confortable
- Interruptor de bloqueo de acceso sencillo para cincelar en modo de funcionamiento continuo.
- Reducción opcional de la energía de impacto para trabajar en materiales más blandos
- Electrónica de onda plena Vario-Tacho-Constamatic (VTC) para trabajar con el número de golpes adecuado al material que permanece constantes bajo carga
- Arranque electrónico suave para una puesta en marcha sin contragolpes
- Seguro contra arranque involuntario: evita un arranque no intencionado tras un corte de corriente
- Protección contra sobrecarga: protege el motor contra sobrecalentamiento
- Cincelado con bajos niveles de polvo y aspiración externa de polvo ESA max (accesorio)
- Empuñadura de arco variable que se puede girar en 360° y ajustar el ángulo para una posición de trabajo óptima

Valores técnicos
Valores característicos

Energía máx. impacto individ. (EPTA)	18 J
Número máx. de golpes	2100 bpm
Potencia nominal absorbida	1500 W
Alojamiento de la herramienta	SDS-max
Peso sin cable	12.2 kg / 27 lbs kg
Longitud del cable	6 m / 236 7/32 "

Vibración

Cincelar	10.3 m/s ²
Inseguridad de medición K	1.5 m/s ²

Emisión de ruido

Nivel de intensidad acústica	90 dB(A)
Nivel de potencia acústica (LwA)	101 dB(A)
Inseguridad de medición K	3 dB(A)

Suministro estándar

- Paño de limpieza
- Maletín profesional
- Empuñadura adicional
- Empuñadura de arco
- Lubricante para el extremo de inserción de la herramienta/accesorio