



Especificaciones

Cable de alimentación	3 m
Clase de aislamiento	II
Cuerpo	Aluminio
Diámetro de perforación en hormigón	-
Diámetro máximo de la broca	-
Diámetro máximo de la broca de corona	-
Dimensiones	770 x 165 x 320 mm
Dimensiones del embalaje	870 x 170 x 350 mm
Energía de impacto	60 J
Frecuencia de impacto	2000 ipm
Funciones	-
Maletín de transporte	BMC
Nivel de potencia acústica (LWA) - cincelar	105 dB
Nivel de potencia acústica (LWA) - perforación	-
Nivel de presión acústica (LpA) - cincelar	95 dB
Nivel de presión acústica (LpA) - perforación	-
Peso con embalaje	23,5 Kg
Peso del producto	16 Kg
Portabrocas	SDS-Hex 30 mm

MARTILLO DEMOLEDOR 1700W - 60J SDS HEX VIMDH1700

El portabrocas SDS Hexagonal de cambio rápido permite una fácil sustitución, garantizando un ajuste seguro del puntero. Su robusta caja de cambios de aluminio es fundamental para la durabilidad y eficacia de este equipo. Las empuñaduras antideslizantes y ajustables están diseñadas para lograr un manejo seguro y cómodo.

Características principales

- Cuerpo de aluminio;
- Lubricación con grasa;
- Tapa de engrase;
- Empuñadura con rotación de 360°;
- Doble sistema de reducción de las vibraciones;
- Maletín BMC con rueda para facilitar el transporte;
- Escobillas con sistema de seguridad.

Contenido del envase

Contenido del embalaje Cincel SDS-Hex 30x390mm
Puntero SDS-Hex 30x390mm
Empuñadura auxiliar
Tubo de grasa
Par de escobillas de carbón de recambio.

Especificaciones

Posiciones del cincel	-
Potencia nominal	1700 W
Tensión de alimentación	230V AC 50Hz
Tipo de motor	Escobillas
Velocidad de rotación en vacío	-
Vibración del mango auxiliar (ah)	11.94 m/s²
- cincelar	
Vibración del mango auxiliar (ah)	-
- perforación	
Vibración del mango principal (ah)	10.14 m/s²
- cincelar	
Vibración del mango principal (ah)	-
- perforación	