

DMH 290 Set Martillo cincelador neumático



Referencia: 601561500
 EAN-13: 4007430245878
 Marca: METABO

- Martillo cincelador ligero y manejable
- Para el tratamiento de latón y piedra
- Para trabajos en el ámbito de carrocerías
- Apropiado para trabajos en la obra en mampostería, ladrillos, hormigón esponjoso
- Ideal para quitar a golpes revoques y losas y trabajos sencillos con escoplo



Descripción general

DESCRIPCIÓN

Martillo cincelador ligero y manejable

Para el tratamiento de latón y piedra

Para trabajos en el ámbito de carrocerías

Apropiado para trabajos en la obra en mampostería, ladrillos, hormigón esponjoso

Ideal para quitar a golpes revoques y losas y trabajos sencillos con escoplo

Amortiguación de contragolpes para disminuir las vibraciones

Tope largo del pistón con alta transmisión de potencia para un trabajo efectivo y un avance rápido de trabajo

La salida del aire fácil de usar a través de la empuñadura evita los remolinos de polvo en el área de trabajo

Mandril de cambio rápido: para un cambio rápido y sin herramientas de los cinceles

Empuñadura revestida de goma para un trabajo ergonómico y sin fatigas

VALORES TÉCNICOS

Características

Presión de trabajo: 6.2 bar

Demanda de aire: 330 l/min

Alojamiento de la herramienta: Vástago hexagonal 10 mm

Número de golpes: 2900 /min

Peso: 1.7 kg

Vibración

Cincelar: 7.25 m/s²

Inseguridad de medición K: 1.22 m/s²

Emisión

Nivel de intensidad acústica: 94 dB(A)

Nivel de potencia acústica (LwA): 105 dB(A)

Inseguridad de medición K: 3 dB(A)

SUMINISTRO ESTÁNDAR

Boquilla insertable EURO 1/4"

Boquilla insertable 1/4" ARO/Orion

Boquilla insertable ISO 1/4"

Boquilla portatubo de 10 mm y pinza para manguera según ISO 11148

3 cinceles

Mandril de cambio rápido

Maletín profesional

Botellita de aceite

Características

Presión de trabajo	6.2 bar
Demanda de aire	330 l/min
Alojamiento de la herramienta	Vástago hexagonal 10 mm
Número de golpes	2900 /min
Peso	1.7 kg
Cincelar	7.25 m/s ²
Inseguridad de medición K	1.22 m/s ²
Nivel de intensidad acústica	94 dB(A)
Nivel de potencia acústica (LwA)	105 dB(A)
Inseguridad de medición K	3 dB(A)

Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,70
--------------------	------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	3,89
Producto empaquetado: largo (cm)	26,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	34,00
Producto empaquetado: alto (cm)	8,50
Presentación	Maletín profesional

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 01/01/2025