



Martillo cincelador neumático 10 piezas

precio	47.56 Euro
Disponibilidad	disponible
Tiempo de envío	4 días
Número de catálogo	MP10060429
Código del fabricante	10060429
Código EAN	4250928650047

Descripción del producto

Martillo cincelador neumático 10 piezas

Martillo neumático 5 cinceles

Un martillo neumático se utiliza para cincelar y perforar paredes de ladrillo u hormigón, clavar baldosas y trabajos de renovación similares. El modelo también resultará útil para cortar chapa y procesar otros elementos de metal. Se utilizará tanto en empresas constructoras profesionales como en un taller doméstico o garaje.

Martillo cincelador características

La lubricación automática es proporcionada por un mini-engrasador incorporado con una cápsula de aceite, asegurando el funcionamiento correcto del dispositivo. Evita las fugas de grasa que a menudo ocurren con el mantenimiento manual de herramientas. El aceite debe reponerse con regularidad para que el martillo cumpla su función de manera eficaz y dure más tiempo.

El rendimiento del equipo es de **3000** latidos por minuto. La alta presión de trabajo de **6,3 bar** es la responsable de su alta eficiencia, lo que se traduce en un trabajo rápido y con poco esfuerzo por parte del operador. El pistón y el manguito están hechos de acero endurecido de alta resistencia y el cuerpo del mango está hecho de aluminio ligero.

Las prácticas puntas (cincel plano, cincel semicircular, cincel puntiagudo, cincel angular para cortar chapa y cincel para quitar remaches), que se incluyen en el juego, hacen que el martillo sea extremadamente versátil. Las puntas se pueden seleccionar según el trabajo a realizar y el material a procesar. Gracias a varios tipos de cinceles, el equipo puede manejar tanto el corte de baldosas, la realización de huecos para alambres, como el corte y fresado de elementos metálicos.

La operación cómoda es posible gracias al gatillo ergonómico, que enciende el dispositivo y le permite controlar la potencia del dispositivo. La perilla de control de frecuencia del martillo se encuentra en la parte inferior del mango. Gracias a él, podrás ajustarlo cómodamente en función de tus necesidades. La salida está ubicada en la parte delantera del modelo para que el chorro de aire no moleste al operador. Una ventaja adicional son las reducidas dimensiones y la ligereza, que facilitan la maniobra del dispositivo en actividades que requieren una mayor precisión.

Una herramienta de aire comprimido multipropósito resultará un equipo invaluable para su empresa o taller. Gracias a un juego de **5** cinceles, el martillo será útil durante la construcción y trabajos de chapa. La lubricación automática y los materiales de alta calidad garantizan una larga vida útil.

Practicidad: lubricación automática sin suciedad Eficiencia: **3000** golpes por minuto a una presión de **6,3 bar** Multitarea: **5** cinceles para varios tipos de trabajos y materiales Manejo cómodo: frecuencia de golpes ajustable y salida de aire en la parte delantera

Detalles técnicos:

Estado del artículo:**Nuevo**

Material:**Acero templado, aluminio**

Grosor de corte máximo:**1,5 mm**

Impactos por minuto:**3000**

Conexión de aire comprimido:**1/4 "**

Conector de la manguera:**3/8 "**

Presión de trabajo:**6,3 Bar**

Consumo medio de aire (l / min):**155,74 l./min.**

Ancho de los cinceles:**5 mm**

Longitud de los cinceles:**173 mm**

Diámetro de la base de los cinceles:**10,3 mm**

Nivel de potencia acústica LwA:**111dB (a), incertidumbre K=3dB (a)**

Nivel de presión acústica de emisiones L pA:**98dB (a), incertidumbre K=3dB (a)**

Valor de la oscilación :**10,6 m/s² Incertidumbre K = 1,5 m/s²**

Dimensiones (LxAxA) cm:**4,6 x 19,1 x 14,5 cm**

Peso:**1,35 kg**

Dimensiones del envío (LxAxA) en cm:**23 x 15 x 6 cm**

Peso del envío:**2,3 kg**

Contenido del envío:

- Martillo neumático
- Conexión rápida
- Resorte de retención
- Engrasador de aire comprimido
- Depósito de aceite
- Manual de instrucciones

Puntos destacados:

- Incluye engrasador para una lubricación automática
- 3000 impactos por minuto
- Control manual sobre la velocidad y la potencia
- Incluye 5 cinceles de diferentes
- Salida de aire en la parte frontal para un trabajo sin complicaciones