



## Martillo perforador de batería, Tipo: M18CHPX-9



### Datos de pedido

Número de pedido	075530 M18CHPX-9
GTIN	4002395162192
Clase de artículo	03L

### Descripción

#### Ejecución:

- **Robustos martillos perforadores con mecanismo neumático de percusión de martillo**
- **Asiento para brocas SDS-Plus.**
- **Caja de engranajes metálica de alta resistencia.**
- **Giro a la derecha / izquierda, parada de percusión y regulación electrónica de la velocidad.**
- **Sistema de cambio rápido de herramientas FIXTEC para cambiar sin herramientas entre el asiento SDS-Plus y el portabrocas metálico de sujeción rápida.**
- **Detención de giro para trabajos de cincelado sencillos.**
- **Acoplamiento de seguridad que protege al usuario y la máquina en caso de bloqueo de la broca.**
- **Sistema antivibración AVS.**

#### Suministro:

Incluye adaptador FIXTEC SDS-Plus, portabrocas de sujeción rápida 1,5 ? 13 mm, empuñadura adicional con tope de profundidad, cargador rápido, 2 baterías de 18V, maleta de transporte.

#### Nota:

Encontrará brocas de percusión adecuadas a partir del n.º 787000. Encontrará baterías de recambio y cargadores adecuados a partir del n.º 073808 y n.º 073840.

Embalaje: Maleta organizada (HD=Heavy Duty)

Batería adecuada - proveedor/tipo batería/tensión: Milwaukee tipo B 18 V

Quality Dress: M18CHPX-902X

Cantidad de baterías contenidas: 2  
 Tipo batería: Ion de litio  
 Capacidad de la batería: 9 Ah  
 Tensión de batería: 18 V  
 Intervalo de revoluciones: 0 - 1350 min<sup>-1</sup>

## Descripción técnica

Ø máximo de taladrado espiral en hormigón	28 mm
Embalaje	Maleta organizada (HD=Heavy Duty)
Portaherramientas forma	SDS-Plus
Batería adecuada - proveedor/tipo batería/tensión	Milwaukee tipo B 18 V
Número máximo de golpes	5000 min <sup>-1</sup>
Energía de percusión	4 J
Capacidad de la batería	9 Ah
Ø máximo de taladrado espiral en madera	30 mm
Peso	4,3 kg
Quality Dress	M18CHPX-902X
Ø máximo de taladrado espiral en acero	13 mm
Tensión de batería	18 V
Intervalo de revoluciones	0 - 1350 min <sup>-1</sup>
Vibraciones máximas según EN	8,6 m/s <sup>2</sup>
Cantidad de baterías contenidas	2
Tipo batería	Ion de litio
Suministro de energía	Con batería
Tipo de producto	Martillo perforador

## Accesorios

Batería iones Li High Output™ Tipo de batería, tensión de la batería MHB3 V

073808 MHB3

Batería iones Li High Output™ Tipo de batería, tensión de la batería MHB55 V	073809 MHB55
Batería iones Li High Output™ Tipo de batería, tensión de la batería MHB8 V	073810 MHB8
Batería iones Li High Output™ Tipo de batería, tipo de sujeción MHB12 V	073811 MHB12
Juego de inicio batería High Output™ Tipo M18HNRG3	073826 M18HNRG3
Juego de inicio batería High Output™ Tipo M18HNRG55	073830 M18HNRG55
Juego de inicio batería High Output™ Tipo M18HNRG8	073831 M18HNRG8
Juego de inicio batería High Output™ Tipo M18HNRG12	073833 M18HNRG12
Iones de Li Sistema M18B5 Tipo de batería, tipo de sujeción MB18 V	073816 MB18
Sistema de iones de litio M18B2 Tipo de batería, tensión de la batería MB18 V	073827 MB18
Juego de inicio batería Tipo M18NRG5	073839 M18NRG5
Cargador de batería Tipo M1218FC	073840 M1218FC
Juego de brocas con punta de metal duro de aplicación múltiple, 1/4 pulgada (E 6,3) Ø de broca 4-10 mm	787057 4-10
Juego de brocas de metal duro de aplicación múltiple largo Ø de broca 6-12 mm	787055 6-12
Juego de brocas de metal duro de aplicación múltiple Ø de broca 4-10 mm	787050 4-10
Brocas de metal duro de aplicación múltiple Ø de broca 10 mm	787000 10
Brocas de metal duro de aplicación múltiple Ø de broca 12 mm	787000 12
Brocas de metal duro de aplicación múltiple Ø de broca 3 mm	787000 3
Brocas de metal duro de aplicación múltiple Ø de broca 4 mm	787000 4
Brocas de metal duro de aplicación múltiple Ø de broca 5 mm	787000 5
Brocas de metal duro de aplicación múltiple Ø de broca 6 mm	787000 6

Brocas de metal duro de aplicación múltiple Ø de broca 8 mm	787000 8
Brocas de metal duro de aplicación múltiple larga, con asiento SDS plus Ø de broca 10 mm	787060 10
Brocas de metal duro de aplicación múltiple larga, con asiento SDS plus Ø de broca 12 mm	787060 12
Brocas de metal duro de aplicación múltiple larga, con asiento SDS plus Ø de broca 6 mm	787060 6
Brocas de metal duro de aplicación múltiple larga, con asiento SDS plus Ø de broca 8 mm	787060 8
Juego de brocas de metal duro de aplicación múltiple Número de brocas 7	787010 7