



## Taladradora de corona hueca con batería, Tipo: M18FMDP



### Datos de pedido

Número de pedido	076528 M18FMDP
GTIN	4002395136650
Clase de artículo	03L

### Descripción

#### Ejecución:

**M18 FUEL™** taladradora de corona hueca magnética a batería con iluminación LED.

- **Taladrado con sacanúcleos hasta 38 mm.**
- **Transmisión de 2 velocidades: número de revoluciones optimizado para taladrar con fresa de corona (400 rpm) y brocas espirales (690 rpm).**
- **Potente imán permanente con fuerza de retención de 8890 N.**
- **Versión con sistema electrónico REDLINK PLUS™, AUTOSTOP™.**
- **Depósito de refrigerante magnético integrado.**

#### Suministro:

2 paquetes M18 de baterías B5, cargador 18 FC M12, maleta de transporte.

#### Nota:

Encontrará taladradoras de corona hueca HM adecuadas a partir del n.º 118780. Batería adecuada disponible con n.º 073816 tam. MB18 y n.º 073839 tam. M18NRG5.

### Descripción técnica

Tipo batería	Ion de litio
Tensión de batería	18 V

Ø máximo de taladrado espiral en acero	13 mm
Embalaje	Maleta de transporte
Suministro de energía	a batería
Profundidad taladro	Corona hueca en acero máx. 50 mm
Altura	552 mm
Peso	13,9 kg
Ø máximo de escariado	18 mm
Velocidad de giro máxima	400 - 690 min <sup>-1</sup>
Longitud pie magnético	170 mm
Portaherramientas forma	19 mm Weldon
Capacidad de la batería	5 Ah
Ø máximo de avellanado	38 mm
Anchura pie magnético	65 mm
Carrera de trabajo	146 mm
Quality Dress	M18 FMDP-0C
Cantidad de baterías contenidas	2
Batería adecuada - proveedor/tipo batería/tensión	Milwaukee tipo B 18 V
Tipo de producto	Taladradora

## Accesorios

Juego de inicio batería Tipo M18NRG5	073839 M18NRG5
Iones de Li Sistema M18B5 Tipo de batería MB18	073816 MB18