



MULTIMASTER a batería AMM 500 Plus BLACK EDITION Bare Tool

Herramienta oscilante con acumulador

Duración limitada: nuestra MultiTool más potente en un modelo en negro único como BLACK EDITION. Además, perfectamente organizado mediante un exclusivo maletín de accesorios. Transporte la máquina y los accesorios con una sola empuñadura y logre la velocidad de corte más rápida con más de 30 accesorios.

289,00 € P.V.P. sin I.V.A.

N.º pedido: 7 129 42 62 00 0

Más información

- + Sistema antivibración: trabajo seguro y agradable continuamente gracias a las vibraciones mínimas y a la excelente amortiguación de ruidos.
- + Portaherramientas StarlockPlus: más velocidad de corte y mayor precisión gracias a la transmisión de fuerza 100 % sin pérdidas.
- + QuickIN: cambio de herramienta en menos de 3 segundos mediante el sistema de sujeción rápida FEIN sin herramienta patentado.
- + Gracias al portaherramientas StarlockPlus tiene acceso a unos 100 accesorios FEIN de las clases de potencia Starlock y StarlockPlus.
- + Motor CC: tecnología de motores efectiva y con alto par para una potencia prácticamente idéntica a la versión con cable.
- + Tacogenerador: velocidades constantes también bajo carga y regulación de la velocidad electrónica continua.
- + Engranaje metálico: elevada capacidad de carga y máxima duración, puesto que todas las piezas del engranaje están fabricadas de metal.
- + Alojamiento mecánico: para un funcionamiento fijo en el soporte de taladro y para mesas o para fijar el tope de profundidad.
- + Electronic Cell Protection (ECP): ECP protege la batería frente a sobrecarga, sobrecalentamiento y descarga total.
- + La tecnología COOLPACK proporciona una vida útil de la batería más larga y por tanto permite tiempos de funcionamiento más largos.
- + El nivel de carga de la batería puede leerse directamente en la batería.
- + Compatible con baterías AMPShare/Bosch Professional de 18 V.
- + Perfectamente equipado para cualquier uso. Trabajo móvil con el sistema L-BOXX.

Incluido en el precio

- | | |
|---|--|
| + 3 hojas de sierra estándar E-Cut (35 mm) | + 3 hojas de sierra universal E-Cut (44 mm) |
| + 3 hojas de sierra universal E-Cut (60 mm x 44 mm) | + 3 hojas de sierra Long Life E-Cut (65 mm) |
| + 3 hojas de sierra estándar E-Cut curvadas (65 mm) | + 1 hoja de sierra circular BIM (Ø 100 mm) |
| + 1 disco de sierra segmentado (Ø 85 mm) | + cada una con 5 hojas de lija, sin perforar (gr. 60, 80, 120) |
| + 1 plato de lijado sin perforar | + 1 maletín de herramientas de plástico (L-Boxx 136) |
| + 1 rack en i para alojar la i-Boxx | + 1 i-Boxx |

Datos técnicos

DATOS GENERALES

VALORES DE EMISIÓN DE SONIDO Y VIBRACIÓN



Tensión de acumulador	18 V	Nivel de intensidad acústica LpA	76,0 dB
Capacidad del acumulador	4 Ah	Incertidumbre de medición del valor de medición KpA	3 dB
Compatibilidad de la batería	iones de litio/iones de litio ProCORE	Nivel de potencia acústica LWA	84,0 dB
Alojamiento para la batería	18 V AMPShare	Incertidumbre de medición del valor de medición KWA	3 dB
Oscilaciones	11 000 - 18 500 1/min	Valor de pico de ruido LpCpeak	88,4 dB
Portaherramienta	StarlockPlus	Incertidumbre de medición del valor de medición KpCpeak	3 dB
Cambio de herramienta	QuickIN		
Amplitud	2 x 1,7°		
Peso sin batería	1,30 kg		