



ASCM 18-4 QM AS Metal Advanced Set

Taladro atornillador a batería en el conjunto de usuario.

El todoterreno ASCM 18-4 QM AS con juego de puntas de 8 piezas, portapuntas QuickIN 1/4", pinzas de roscar QuickIN 4,5 mm y 6 mm, juego de brocas helicoidales HSS cobalto 5% de 6 piezas y juego de machos HSS de 7 piezas.

599,00 € P.V.P. sin I.V.A.

N.º pedido: 7 116 15 64 00 0

Más información

- + Engranaje totalmente metálico de 4 velocidades. Con velocidades de hasta 4000 rpm para un avance óptimo en metal en diámetros de 1,5 a 80 mm.
- + La mayor versatilidad de aplicación con el sistema FEIN QuickIN para múltiples usos en los ámbitos de la perforación, la perforación con corona, el roscado, el avellanado y el atornillado.
- + Adaptador QuickIn permite cambiar sin herramientas en segundos entre aplicaciones en metal y madera con una sola máquina.
- + Trabajo muy seguro. El control de rebote (Kickback) detiene la máquina.
- + Mayor control gracias a la empuñadura adicional extensible.
- + El potente motor sin escobillas FEIN PowerDrive, con un rendimiento hasta un 30 % superior, alcanza una vida útil más larga.
- + Pares elevados hasta un máximo de 130 Nm.
- + Portabrocas metálico QuickIN (120 Nm) con garras de metal duro y fuerzas de sujeción elevadas.
- + Ajuste del par electrónico (15+1).
- + Panel de control intuitivo con LED atenuable para una perfecta iluminación de la zona de trabajo según el material.
- + Manejo ergonómico y flexible gracias al soporte lateral de cinturón para puntas de atornillado.
- + Juego de puntas de 8 piezas. Portapuntas y 7 puntas (PZ2, PZ3, T15, T20, T25, T30, T40, 60-1/4).
- + Juego de brocas helicoidales HSS cobalto 5% de 6 piezas (2 mm, 3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm, 8 mm).
- + Juego de machos de roscar HSS de 7 piezas (M3, M4, M5, M6, M8, M10, M12).
- + Portapuntas QuickIN, pinzas de roscar QuickIN de 4,5 mm y 6 mm.
- + Atornilla tornillos de 10 x 400 mm sin taladrado previo.
- + La interfaz AMPShare permite 1400 atornillados (5 x 40 mm en madera) por carga de batería (ProCORE 4 Ah).
- + Amplia protección del usuario mediante protección de re arranque, protección electrónica de sobrecarga y freno.

- + La innovadora función de repasado permite atornillar en madera a una velocidad reducida para conseguir unos resultados perfectos.
- + Compatible con las baterías Bosch Professional 18V desde 2008 y las baterías AMPShare.
- + Máxima velocidad de avance con las baterías AMPShare ProCORE de 18 V: La tecnología COOLPACK 2.0 proporciona una duración de la batería un 135 % más larga. La tecnología de celdas más moderna y la gestión inteligente de baterías proporcionan un 87 % más de potencia que las baterías convencionales. La «Electronic Cell Protection» o ECP protege la batería frente a sobrecarga, sobrecalentamiento y descarga total.
- + Perfectamente equipado para cualquier uso. Trabajo móvil con el sistema L-BOXX.

Incluido en el precio

- + 1 ASCM 18-4 QM AS (incl. mango, clip de cinturón, portabrocas)
- + 1 portapuntas QuickIN
- + 1 pinza de roscar QuickIN de 6 mm
- + 1 juego de machos HSS de 7 piezas
- + 1 juego de puntas de 8 piezas
- + 1 pinza de roscar QuickIN de 4,5 mm
- + 1 juego de brocas helicoidales HSS de cobalto al 5% de 6 piezas
- + 1 maletín de herramientas de plástico (L-Boxx 136)

Equipamiento

- + Portabrocas desmontable
- + Engranajes de 4 velocidades
- + LED regulable
- + Desconexión del par eléctrico
- + Interfaz de accesorios QuickIN
- + Función de taladrado y reajuste

Datos técnicos

DATOS GENERALES

Tensión de acumulador

18 V

VALORES DE EMISIÓN DE SONIDO Y VIBRACIÓN

Nivel de intensidad acústica LpA

75,9 dB

Incertidumbre de medición del



Compatibilidad de la batería	Iones de litio/iones de litio ProCORE	valor de medición KpA	5 dB
Alojamiento para la batería	18 V AMPShare	Nivel de potencia acústica LWA	83,9 dB
Motor	sin escobillas	Incertidumbre de medición del valor de medición KWA	5 dB
Engranaje	4 velocidades	Valor de pico de ruido LpCpeak	90,6 dB
Alojamiento para accesorios	QuickIN	Incertidumbre de medición del valor de medición KpCpeak	5 dB
Velocidad en vacío	430 / 850 / 2 000 / 4 000 min ⁻¹	Valor de vibración 1 α_{hv} 3 vías	ah,D 0,9 m/s ²
Par máximo (duro/blando)	130 (70 / 50) Nm	Valor de vibración 2 α_{hv} 3 vías	ah 0,6 m/s ²
Niveles de par	15 + 1	Incertidumbre de medición del valor de medición K α	1,5 m/s ²
Capacidad del portabrocas	1,5 - 13 mm		
Atornillado	10 x 400 mm		
Ø broca helicoidal de acero	13 mm		
Ø de taladrado corona perforadora de acero	30 mm		
Ø de taladrado sierra de corona	80 mm		
Ø de taladro madera	60 mm		
Roscar	M 14		
Peso sin batería	1,30 kg		

Ejemplos de aplicación



Powered by  **BOSCH**

**Kompatibel mit
AMPShare- / Bosch
Professional 18 V
Akkus.** | Compatible
with AMPShare/Bosch

Professional 18 V batteries. | Compatible avec
les batteries 18 V AMPShare/Bosch Professional. |
Compatible con baterías AMPShare/Bosch
Professional de 18 V. | Compatible con le batterie
AMPShare / Bosch Professional da 18 V.

