



ASCM18-4 QM AS QuickIN Set

Taladro atornillador a batería en el conjunto de usuario.

La todoterreno ASCM 18-4 QM AS con 7 adaptadores QuickIN de cambio rápido para una máxima eficacia y versatilidad de aplicación al taladrar, roscar y atornillar. Todo se guarda de forma ordenada y segura en la i-BOXX.

N.º pedido: 7 116 15 66 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 sóla 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 accesorios QuickIN en la i-BOXX compuesto por 7 accesorios QuickIN: 1 portapuntas 1/4", 1 adaptador de vaso 1/2", 1 accesorio de roscar, pinzas de roscar 1 x 4,5 mm, 1 x 6 mm, 1 accesorio excéntrico, 1 cabeza angular. La carcasa de la i-BOXX ofrece espacio adicional para otros accesorios QuickIN.
- + 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 rearranque, 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 maletín de herramientas de plástico (L-BOXX 136)
- + 1 iBOXX Rack

- + 1 Juego de accesorios QuickIN 7 piezas
- + 1 iBOXX 72

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

VALORES DE EMISIÓN DE SONIDO Y VIBRACIÓN

18 V Tensión de acumulador 75,9 dB Nivel de intensidad acústica LpA Incertidumbre de medición del 5 dB Compatibilidad de la Iones de litio/iones de valor de medición KpA litio ProCORE batería 83,9 dB Nivel de potencia acústica 18 V AMPShare Alojamiento para la batería LWA Incertidumbre de medición del 5 dB valor de medición KWA sin escobillas Motor 90,6 dB Valor de pico de ruido 4 velocidades Engranaje LpCpeak 5 dB Incertidumbre de medición del QuickIN Alojamiento para valor de medición KpCpeak accesorios



Velocidad en vacío

430 / 850 / 2 000 / 4 000 min⁻¹

Par máximo (duro/blando)

130 (70 / 50) Nm

Niveles de par

15 + 1

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

80 mm

Ø de taladrado sierra de corona

;

Ø de taladro madera

60 mm

Roscar

M 14

Peso sin batería

1,30 kg

Valor de vibración 1 α hv 3 vías

Valor de vibración 2 α hv 3 vías

Incertidumbre de medición del valor de medición $K\alpha$

ah,D 0,9 m/s²

ah 0,6 m/s²

1,5 m/s²

Ejemplos de aplicación





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.



















