



## ASCM 18-4 QM AS Universal-lean-top Set

Taladro atornillador a batería en el conjunto de usuario.

El todoterreno ASCM 18-4 QM AS con juego de brocas de 8 piezas, una batería recargable (GBA 18 V 5,0 Ah AS) y un cargador rápido (GAL 1880 CV AS).

N.º pedido: 7 116 15 62 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 con portapuntas y 7 puntas (PZ2, PZ3, T15, T20, T25, T30, T40, 60-1/4) .
- + Atornilla tornillos de 10 x 400 mm sin taladrado previo.
- + La innovadora función de repasado permite atornillar en madera a una velocidad reducida para conseguir unos resultados perfectos.
- + La interfaz AMPShare permite 1700 atornillados (5 x 40 mm en madera) por carga de batería (GBA 18 V 5 Ah).
- + Amplia protección del usuario mediante protección de re arranque, protección electrónica de sobrecarga y freno.
- + 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 cargador rápido GAL 1880 CV AS
- + 1 maletín de herramientas de plástico (L-Boxx 136)
- + PAQUETE DE 1 BATERÍAS GBA 18 V 5.0 AH AS
- + 1 juego de puntas de 8 piezas

## 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
Compatibilidad de la batería	Iones de litio/iones de litio ProCORE
Alojamiento para la batería	18 V AMPShare
Motor	sin escobillas
Engranaje	4 velocidades
Alojamiento para accesorios	QuickIN
Velocidad en vacío	430 / 850 / 2 000 / 4 000 min <sup>-1</sup>
Par máximo (duro/blando)	130 (70 / 50) Nm
Niveles de par	15 + 1

### VALORES DE EMISIÓN DE SONIDO Y VIBRACIÓN

Nivel de intensidad acústica LpA Incertidumbre de medición del valor de medición KpA	75,9 dB 5 dB
Nivel de potencia acústica LWA Incertidumbre de medición del valor de medición KWA	83,9 dB 5 dB
Valor de pico de ruido LpCpeak Incertidumbre de medición del valor de medición KpCpeak	90,6 dB 5 dB
Valor de vibración 1 $\alpha_{hv}$ 3 vías Valor de vibración 2 $\alpha_{hv}$ 3 vías	ah,D 0,9 m/s <sup>2</sup> ah 0,6 m/s <sup>2</sup>
Incertidumbre de medición del valor de medición K $\alpha$	1,5 m/s <sup>2</sup>

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. | Compatibile con le batterie AMPShare / Bosch Professional da 18 V.



