

# AMOLADORA ANGULAR A BATERÍA METABO WB 18 LTX BL 15-180 QUICK

**metabo**<sup>®</sup>



18V; metaBOX 165 L; con freno, tuerca de sujeción rápida. Amoladora angular de batería sin escobillas de la nueva generación: la más potente de su clase, tan potente como una máquina de cable de 1500 vatios. Gran profundidad de corte comparable con una amoladora angular de cable grande Ø 230 mm; ideal para trabajos de corte en el techo. Motor Brushless libre de servicio con la más alta eficiencia y máxima manejabilidad. Sistema de frenado rápido para la máxima protección del usuario: el disco se detiene en 1,5 segundos tras la desconexión. Sistema M-Quick para el cambio del disco sin herramienta, presionando un botón. Cubierta protectora regulable sin necesidad de herramientas; se puede fijar protegida contra torsión. Batería giratoria en pasos de 90° para una mejor ergonomía en cada posición de trabajo. Embrague de seguridad mecánico S-automatic de Metabo: minimiza el contragolpe cuando se bloquea el disco al nivel más bajo en el mercado para una máxima protección del usuario. Protección contra sobrecarga electrónica, arranque suave y seguro contra arranque involuntario. Filtro protector contra el polvo desmontable como protección del motor contra partículas bastas. Con metaBOX, la solución inteligente para el transporte y almacenamiento. Muchas marcas, un sistema de baterías: se puede combinar con todas las baterías de 18V y cargadores de las marcas CAS: [www.cordless-alliance-system.com](http://www.cordless-alliance-system.com) Fast Brake: freno de inercia para una mayor seguridad gracias a la detención rápida de la herramienta de inserción. Dependiendo de la configuración, la máquina ilustrada puede variar en equipamiento y detalles técnicos. Observar el suministro estándar y la descripción de producto. Accesorios solo se incluyen si se indica en el suministro estándar: Empuñadura adicional VibraTech (MVT) de Metabo Filtro protector contra polvo metaBOX 165 L sin batería, sin cargador Cubierta protectora Brida de apoyo Tuerca de

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Peso (sin batería)	2,2 Kg
Revoluciones marcha en vacío	7500 rpm
Tensión de la batería	18 V
Peso (con batería)	2,9 Kg
Rosca de husillo	M 14
Diámetro de disco	180 mm
Profundidad máxima de corte	60 mm
Circunferencia de la empuñadura	159
Rectificado de superficie	5,4 m/s <sup>2</sup>
Inseguridad de medición K	1,5 m/s <sup>2</sup>
Rectificar con hoja abrasiva	1,7 m/s <sup>2</sup>
Nivel de intensidad acústica	87 dB(A)
Nivel de potencia acústica (LwA)	98 dB(A)
Emisión de ruido, Inseguridad de medición K	3 dB (A)

sujección M-Quick