

MT 400 Quick Set (601406500) Multi-herramienta metaBOX 145; para madera

Nº de pedido 601406500

EAN 4007430317315



Ilustración representativa



- Imprescindible en obras interiores para serrar, rectificar, raspar y escofinar los más diversos materiales
- Alojamiento de la herramienta para una máxima compatibilidad con OIS, Starlock y otros accesorios
- Cambio rápido Quick de Metabo, cambio rápido y cómodo de los accesorios
- Potente y rápida por la combinación de un ángulo de oscilación grande de 3,2° y la electrónica VTC con velocidad constante, incluso bajo carga.
- LED doble, luz extra clara, para una buena visión en el área de trabajo
- Diseño ergonómico y fino y zona de sujeción antideslizante Softgrip para un manejo óptimo
- Posibilidad de aspiración gracias a la conexión de aspiradores universales
- Con metaBOX, la solución inteligente para el transporte y almacenamiento

Valores técnicos

Valores característicos

Número de oscilaciones marcha en vacío	11000 - 18500 /min
Potencia nominal absorbida	400 W
Ángulo de oscilación izquierda/derecha	1.6 °
Alojamiento de la herramienta	compatible OIS/Starlock
Placa de lijar, medida de ángulo a ángulo	93 mm
Peso sin cable	1.4 kg

Vibración

Rectificado de superficie	5 m/s ²
Inseguridad de medición K	1.5 m/s ²
Raspar	3.7 m/s ²
Inseguridad de medición K	1.5 m/s ²
Serrar con hoja de sierra de inmersión	6.1 m/s ²
Inseguridad de medición K	1.5 m/s ²
Serrar con hoja de sierra segmentada	4.6 m/s ²
Inseguridad de medición K	1.5 m/s ²

Emisión de ruido

Nivel de intensidad acústica	83 dB(A)
Nivel de potencia acústica (LWA)	94 dB(A)
Inseguridad de medición K	3 dB(A)

Suministro estándar

Hoja de sierra de inmersión 32 mm HCS (madera)
 metaBOX 145
 Hoja de sierra de segmento 85 mm BiM (madera + metal)
 Cuchilla de raspador rígida 52 mm HCS
 Placa de rectificación triangular 93 mm con enganche de tejido autoadherente
 5 hojas abrasivas adhesivas 93 mm P 80
 5 hojas abrasivas adhesivas 93 mm P 120
 Adaptador de aspiración
 Multi-adaptador para diferentes marcas de accesorios
 Caja de herramientas