

# Batidor

## UT1600

1.800 W • 50 Nm • 0 – 440 / 0 – 970 min<sup>-1</sup> • 180 mm

### Taladro batidor para pinturas y yeso

Batidor potente de 1.800 W con engranajes para suavizar compuestos y yeso en lotes de hasta 80 kg. Fácil de maniobrar y ligero de transportar y mover en la obra. Para palas con un diámetro de hasta 180 mm.



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Potencia de entrada absorbida	1600 W
Velocidad sin carga	0 - 440 / 0 - 1000 min <sup>-1</sup>
Par de apriete máx. Duro/Blando	- / 50 Nm
Rosca del eje	M14
Diámetro de la cuchilla (batidor)	180 mm
Clase de protección internacional (IP)	IP20
Cable de alimentación	3,2 m
Nivel de potencia sonora (L <sub>WA</sub> )	98 dB(A)
Nivel de presión sonora (L <sub>pA</sub> )	87 dB(A)
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Nivel de vibración (3 ejes)	1,03 m/s <sup>2</sup>
Incertidumbre de vibración (Factor K)	1,5 m/s <sup>2</sup>
Peso sin cable	7,1 kg
Dimensiones de producto (L x W x H)	430 x 180 x 349 mm
Potencia máxima de salida	1600 W

**Código EAN 0088381648448**

Link a página de producto - [www.makita.es](http://www.makita.es)



# PRODUCTOS RELACIONADOS

## ■ Accesorios opcionales

### D-73508

Batidor 120 x 600 mm



### D-73514

Batidor 120 x 600 mm



### D-73520

Batidor 120 x 600 mm



### P-22012

Disco mezclador 120 x 590 mm



### P-22028

Batidor 100 x 590mm



### P-22040

Disco mezclador 135 x 590 mm



### P-22056

Disco mezclador 120 x 590 mm



## ■ OTROS

Despiece

