

## TALADRO CON BASE MAGNÉTICA MAG 50

**metabo**<sup>®</sup>



Taladradora electromagnética de gran potencia con gran recorrido para la perforación con saca núcleos y la perforación completa. Con sistema electrónico y giro a la derecha e izquierda para tallar roscas, frotar y avellanar. Marcha a la derecha/izquierda para roscar con macho. Depósito de refrigerante integrado. Luz LED clara para facilitar el centrado en condiciones de poca luz.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Potencia absorbida	1200 W
Potencia entregada	620 W
Ø máx. perforación con broca hueca	50 mm
Ø máx. perforación con broca espiral	20 mm
Profundidad máxima de perforación	50 mm
Roscado con macho	M 16
Revoluciones marcha en vacío	100 - 250 / 200 - 450 rpm
Revoluciones carga nominal	250/450 rpm
Alojamiento de la herramienta	cono morse MK 2, vástago Weldon de 19
Luz de trabajo led	Si
Peso	12.7 Kg
Longitud del cable	5 m
Carrera máx.	160 mm
Máx. fuerza de sujeción del imán	12250 N
Dimensiones de la base magnética	90 x 190 mm
Altura carro posición inferior	457 mm
Altura carro posición superior	610 mm