

TALADROS MAGNÉTICOS

- Alto rendimiento
- Gran sujeción y firmeza
- Perforación precisa
- Arranque suave y velocidad continua; mejora la precisión del mecanizado
- Protección de sobrecarga y protección de apagado
- Sistema de enfriamiento integrado garantiza mayor durabilidad del equipo
- Fácil operación
- Maneral de 3 brazos ofrece comodidad de operación
- Potente motor otorga alto rendimiento reduciendo el esfuerzo de operación
- Base magnética para usar sobre superficies metálicas
- Potente imán de gran tamaño que abarca mayor superficie
- Compacto y ligero, fácil de transportar y operar en espacios reducidos
- Ideal para: construcción, ferrocarriles, fabricación de autos y brazos, edificación de puentes
- País de origen China

Incluyen:

- 1 Taladro magnético, 1 Broquero, 1 Adaptador, 3 Manijas, 1 Llave
- 1 Llave hexagonal, 1 Correa de seguridad, 1 Bote para refrigerante
- 1 Estuche plástico, 1 Instructivo manual

WESTON[®] TOOLS



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Código	M-04035HD	M-04050HD	M-04068HD
Tensión			127 V
Frecuencia			60 Hz
Potencia de motor	1 550 W (2 Hp)	1 700 W (2,2 Hp)	1 890 W (2,5 Hp)
Grado de protección		IP42	IP20
Clase de aislamiento del devanado			H
Diámetro máximo de perforación	1-3/8" (35 mm)	2" (50 mm)	2-3/8" (60 mm)
Profundidad de perforación	30 mm	35 mm	23 mm
Velocidad variable	100 RPM / 830 RPM	100 RPM / 720 RPM	100 RPM (r/min) / 470 RPM (r/min)
Poder magnético	14 800 N	15 600 N	16 000 N
Entrada		Weldon 3/4" (19,05 mm)	MT2
Ciclo de trabajo			2 h, 30 min de descanso
Dimensiones del imán			166 mm x 80 mm x 50 mm
Longitud de carrera	120 mm	130 mm	175 mm
Largo de cable			2,5 m
Tipo de enchufe			Tipo americano
Dimensiones del producto		250 mm x 220 mm x 250 mm	250 mm x 220 mm x 368 mm
Dimensiones del empaque			580 mm x 380 mm x 180 mm
Peso neto / peso bruto	11 kg / 15 kg	12 kg / 16 kg	18 kg

ACCESORIOS DISPONIBLES (DE VENTA POR SEPARADO)



Cortadores Anulares y Perno botador



Broquero 1/2" Zanco Weldon SA-010-0500



Estuche