

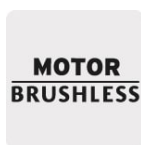
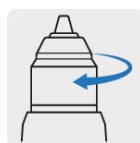
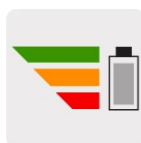
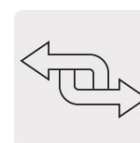
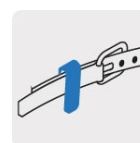
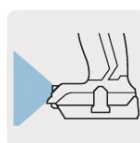
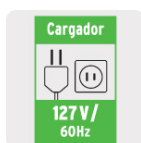
TRUPER
max



CÓDIGO: 101453 CLAVE: MAX-20R

Rotomartillo inalámbrico 1/2", 20V, sin carbones, TRUPER MAX

- Motor libre de carbones (brushless), no requiere mantenimiento y evita el desgaste prematuro
- Sistema de batería compatible con familia Truper Max
- Máximo desempeño
- 2 velocidades mecánicas (selector de velocidad y torque con 21 niveles de ajuste)
- Broquero metálico de cambio rápido con seguro de retención
- Batería Ión Litio 20 V max
- Luz LED para iluminar área de trabajo
- Batería con indicador de nivel de carga
- Grip antiderrapante



Certificaciones y garantías

- Cumple la norma: NOM-003-SCFI



Especificaciones

Broquero	1/2"
Torque (2)	Nivel 1: 28 lb/ft (39 Nm) / Nivel 2: 5 lb/ft (7 Nm)
Velocidad variable reversible (2)	0 - 500 / 0 - 1,800 rpm

Especificaciones

Golpes (2)	0 - 7,500 / 0 - 27,000 gpm
Ø Perforación máxima en concreto / metal:	1/2" (13 mm)
Ø Perforación máxima en madera:	1 1/4" (32 mm)
Tiempo de carga	1 hora
Capacidad de batería	2 Ah
Voltaje de batería	20 V
Especificaciones cargador	127 V / 60 Hz / 1.1 A
Dimensiones (Largo x Alto)	20 cm x 24 cm
Peso	1.7 kg
Empaque individual	Caja
Inner	1
Master	4
Pallet	40

País de Origen

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de Truper

Incluye

Maleta 14"

2 baterías ion litio, 2 Ah

Cargador

Refacciones y/o accesorios disponibles en catálogo (no incluidas)

Código	Clave	Descripción
101234	BRO-TR-20	Broquero de 1/2" sin llave, TRUPER
101408	MAX-CA	Cargador de baterías de ion litio 20V, TRUPER MAX
101409	MAX-BA2	Batería ion litio, 20V, 2 Ah, TRUPER MAX
101470	MAX-BA4	Batería ion litio, 20V, 4 Ah, TRUPER MAX

Imágenes complementarias

Selector de torque

- 21 Niveles
- Torque máximo 39 Nm

Selector de función

- Taladro
- Rotomartillo
- Desatornillador

2 Velocidades mecánicas

Broquero metálico de 1/2" (13 mm)

De cambio rápido con seguro

Luz LED

Para mayor visibilidad

Clip para cinturón

Indicador de nivel de batería

