

TRUPER INDUSTRIAL



CÓDIGO: 103738 CLAVE: CAZE-4-1/2N

Cortadora para azulejos, 4-1/2", 1500W, TRUPER INDUSTRIAL

- Motor de 1,500 W, montado sobre balero de bolas para mayor vida útil y mejor desempeño
- Ajuste rápido de profundidad de corte de 0 a 34 mm
- Interruptor con protección contra ingreso de polvo o líquidos
- Guía de ángulo con capacidad de biselado hasta 45°
- Cortes y ranurado en azulejo, cerámica, mármol, cantera y materiales de construcción
- Carbones expuestos
- Sistema de lubricación de corte



Certificaciones y garantías

- Cumple la norma: NOM-003-SCFI



Especificaciones

Potencia	1,500 W
Velocidad	13,000 rpm
Disco	4 1/2" (115 mm)
Eje	7/8" (22 mm)
Profundidad de corte a 90°	Cerámica 1 3/16" (30 mm), cemento 3/4" (19 mm) y azulejo 1" (25 mm)
Máxima capacidad de corte	90°: 1 3/8" (34 mm) / 45°: 13/16" (21 mm)
Tensión / Frecuencia	127 V / 60 Hz
Consumo	11.5 A
Largo de cable	2.4 m
Dimensiones (Largo x Alto)	25 x 21 cm
Ciclo de trabajo a corriente nominal	50 minutos de trabajo por 20 minutos de descanso Máximo diario: 6 horas
Peso	3.6 kg
Empaque individual	Caja
Pallet	96

País de origen

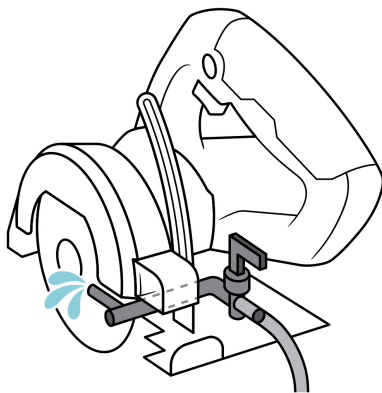
Producto fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de Grupo Truper

Incluye

- 1 Disco de diamante 4 1/2" rin continuo
- 1 Sistema de lubricación del corte (adaptador de grifo, manguera y válvula de suministro)
- 2 Llaves (tubular y hexagonal)
- 1 Par de carbones de repuesto

Imágenes complementarias

Sistema de lubricación de corte



Adaptador de grifo, manguera y válvula de suministro

Interruptor con protección contra ingreso de polvo o líquidos

Cable de uso rudo

Carbones expuestos

Perilla de ajuste de ángulo de corte

Sistema de lubricación de corte

Capacidad de biselado de 0° a 45°

Ajuste rápido de profundidad de 0 a 34 mm



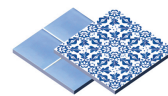
Alto 21 cm

Largo 25 cm

Usos



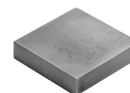
Loseta



Azulejo



Mármol



Cemento



Piedra

Imágenes complementarias

EMPAQUE INDIVIDUAL



Peso: 4.29 kg (9.5 lb)

EMPAQUE MASTER



Contiene: 4 piezas

Peso: 17.86 kg (39.4 lb)

