

**TRONZADORA / CORTADORA DE METALES, 14",  
INDUSTRIAL, 2, 200 W**CÓDIGO: **17733**CLAVE: **CM-14N2****CARACTERÍSTICAS**

- Mango recto, ideal para trabajos a nivel de suelo
- Guía para cortes angulares de 0° - 45°, izquierda y derecha
- Cable de uso rudo, mayor resistencia al desgaste
- Carbones expuestos, permite un cambio fácil y rápido
- Prensa de tornillo de rápida liberación y apriete
- Guarda protectora móvil contra chispas
- Deflector de chispa
- Cuenta con cable para uso rudo
- Zapata metálica anti-chispa

**USOS**

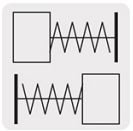
- Para corte de metal

**CUIDADOS**

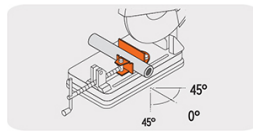
- Para evitar daños al motor, aplique aire a presión o aspire frecuentemente para evitar que el polvo interfiera con la ventilación normal del motor
- Almacene la herramienta ordenadamente en un lugar seco y protegida de polvo y agua



Zapata metálica anti-chispa



Carbones expuestos



Cortes angulares de 0° - 45°, izquierda y derecha

**NORMA**

- Cumple la norma NOM-003-SCFI

**ESPECIFICACIONES**

<b>Potencia Nominal</b>	3 HP / 2,200 W
<b>Tensión</b>	127 V
<b>Frecuencia</b>	60 Hz

<b>Consumo</b>	17.3 A
<b>Velocidad</b>	4,200 r/min
<b>Diámetro del disco</b>	14"
<b>Carbones Expuestos</b>	Sí
<b>Conductores</b>	14 AWG x 2C con temperatura de aislamiento de 75 °C
<b>Aislamiento</b>	Clase II
<b>Grado IP</b>	IP20
<b>Ciclo de trabajo</b>	50 minutos de trabajo por 20 minutos de descanso
<b>Máximo diario</b>	6 Horas
<b>Peso</b>	15.7 kg
<b>Empaque individual</b>	Caja
<b>Caja</b>	1
<b>Pallet</b>	16

## CAPACIDAD MÁXIMA DE CORTE

<b>TIPO DE MATERIAL A CORTAR (Metal ferroso)</b>	<b>ÁNGULOS DE CORTE Y DIMENSIONES</b>
<b>Tubo redondo</b>	90° (75 mm)   45° (75 mm)
<b>Tubo cuadrado</b>	90° (80 mm)   45° (60 mm)
<b>Tubo rectangular</b>	90° (90 x 60 mm)   45° (90 x 80 mm)
<b>Barra cuadrada</b>	90° (80 mm)   45° (60 mm)
<b>Barra redonda</b>	90° (75 mm)   45° (75 mm)

## INCLUYE

---

**Disco abrasivo de 14"**

**Carbones de repuesto**

**1 Llave hexagonal**