

CORTADORA DE METALES

MOTOR DE INDUCCIÓN.



16"
TAMAÑO DE DISCO

4 HP
POTENCIA

220V
VOLTAJE

BASE DE HIERRO FUNDIDO

3
TRIFÁSICO

1 AÑO DE GARANTÍA

VENTAJAS

- **BASE DE HIERRO** fundido capaz de soportar cargas pesadas sin deformarse.
- **PRENSA** de corte ajustable para cortes angulares.
- **MOTOR DE INDUCCIÓN** por banda que mantiene estable la fuerza del motor durante el corte.



USOS

Para corte de barras metálicas y varillas.

CAPACIDADES DE CORTE

Barra circular hueca	120 mm
Varilla	50 mm
Barra cuadrada hueca	120 mm
Barra rectangular hueca	120 mm

CARACTERÍSTICAS

- **RUEDAS** metálicas para un fácil desplazamiento.

CÓDIGO	CAPACIDAD DE DISCO	POTENCIA	VOLTAJE / FRECUENCIA	VELOCIDAD SIN CARGA	ROSCA DE EJE	TIEMPO DE OPERACIÓN	PESO
CM916	16" (40,6 cm)	4 HP	220 V ~ 60 Hz	3 450 r/min	1" (25,4 mm)	50/15 min	57 kg (126 lb)

*No incluye disco.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	
CM916	Cortadora de metales 16" 220 V	1

