

# BMS-230-DG

## SIERRA CINTA MANUAL CON BAJADA HIDRAULICA



### DESCRIPCION

Sierra cinta manual con bajada hidráulica para el corte de hierro y acero, con giro a 60° - 0° - 45°.

### CARACTERISTICAS

- Normas CE.
- Sistema de refrigeración.
- Cilindro de bajada hidráulico.
- Dos velocidades de corte.
- Tope de barra de 500 mm.

### ESPECIFICACIONES

Dimensiones de cinta	2730X27X0,9 mm
Motor	1.35/1,75 hp
Velocidades corte	35-70 mt/min
Altura de trabajo	765 mm
Bomba de taladrina	0,12 hp
Peso	345 kg
Dimensiones	1500X770X1400 mm
Acústica	70 db
Capacidad de corte en redondo 90°	230 mm
Capacidad de corte en rectangular 90°	320X130 mm
Capacidad de corte en cuadrado 90°	230X230 mm
Capacidad de corte en redondo 45° derecha	180 mm
Capacidad de corte en rectangular 45° derecha	220X60 mm
Capacidad de corte en cuadrado 45° derecha	150X150 mm
Capacidad de corte en redondo 60° derecha	120 mm
Capacidad de corte en rectangular 60° derecha	120X105 mm
Capacidad de corte en cuadrado 60° derecha	105X105 mm
Capacidad de corte en redondo 45° izquierda	220 mm
Capacidad de corte en rectangular 45° izquierda	230X140 mm
Capacidad de corte en cuadrado 45° izquierda	190X190 mm