



MÁQUINAS MANUALES



MÁQUINAS DE GRAVEDAD



MÁQUINAS SEMI-AUTOMÁTICAS



PAG-115 M




Máquina sierra de cinta portátil MANUAL

Descripción:

- Máquina de corte manual con corte desde 0° a 60° izq.
- Apertura máxima de las mordazas: 130mm.
- Ajuste de la tensión de la cinta desde la parte frontal del arco.
- Arco robusto de Aluminio.
- Volantes de diámetro de 160mm. de hierro fundido.
- Botón de inicio sobre maneta.
- Corte sin lubricación.
- Protectores de Amperios y temperatura motor.
- Base robusta de acero.
- Dimensiones de la sierra de cinta 1.440x13x0,65 mm.
- Velocidades 30/80 mtrs. /min
- Potencia del motor 1010 w
- Peso 21 Kgs.



PAG -115 M ○ □ (mm)

90°		125	125x125
45° li.		85	85x85
60° li.		50	50x50

PAG-210 M




Máquina sierra de cinta MANUAL

Descripción:

- Máquina de corte manual con corte desde 0° a 60° izq.
- Apertura máxima de las mordazas: 210mm.
- Apertura rápida de las mordazas.
- Ajuste de la tensión de la cinta desde la parte frontal del arco.
Tensiómetro con tensión de la cinta de 1500Kb./cm².
- Placas guía de metal duro.
- Botón de inicio sobre maneta.
- Motor trifásico con dos velocidades.
- Corte con lubricación.
- Dimensiones de la sierra de cinta 2.085x20x0,90 mm.
- Velocidades 35/70 mtrs. /min
- Potencia del motor 1,5 hp
- Peso 215 Kgs.



PAG - 210 M ● ○ □ (mm)

90°		70	180	200x150
45° li.		50	115	125x90
60° li.		30	70	70x70

PAG-250 M




Máquina sierra de cinta MANUAL

Descripción:

- Máquina de corte manual con corte desde 0° a 60° izq.
- Apertura máxima de las mordazas: 270mm.
- Apertura rápida de las mordazas.
- Ajuste de la tensión de la cinta desde la parte frontal del arco.
- Tensiómetro con tensión de la cinta de 1500Kb./cm².
- Placas guía de metal duro.
- Botón de inicio sobre maneta.
- Motor trifásico con dos velocidades.
- Corte con lubricación.
- Dimensiones de la sierra de cinta 2.455x27x0,90 mm.
- Velocidades 35/70 mtrs. /min
- Potencia del motor 1,5 hp
- Peso 280 Kgs.



PAG - 250M ● ○ □ (mm)

90°		80	220	240x150
45° li.		60	145	145x210
60° li.		40	90	90x180

PAG-285 M




Máquina sierra de cinta MANUAL

Descripción:

- Máquina de corte manual con corte desde 0° a 60° izq.
- Apertura máxima de las mordazas: 275mm.
- Apertura rápida de las mordazas.
- Ajuste de la tensión de la cinta desde la parte frontal del arco.
Tensiómetro con tensión de la cinta de 1500Kg./cm².
- Placas guía de metal duro.
- Botón de inicio sobre maneta.
- Motor trifásico con dos velocidades.
- Corte con lubricación.
- Dimensiones de la sierra de cinta 2.730x27x0,90 mm.
- Velocidades 35/70 mtrs. /min
- Potencia del motor 1,5 hp
- Peso 290 Kgs.



PAG - 285M ● ○ □ (mm)

90°		80	240	260x210
45° li.		60	200	200x200
60° li.		40	125	125x125

PAG-250 G




Máquina sierra de cinta CORTE POR GRAVEDAD

Descripción:

- Máquina de corte POR GRAVEDAD con corte desde 0° a 60° izq.
- Apertura máxima de las mordazas: 270mm.
- Apertura rápida de las mordazas.
- Ajuste de la tensión de la cinta desde la parte frontal del arco.
Tensiómetro con tensión de la cinta de 1500Kg./cm².
- Placas guía de metal duro.
- Botón de inicio sobre maneta.
- Motor trifásico con dos velocidades.
- Corte con lubricación.
- Dimensiones de la sierra de cinta 2.455x27x0,90 mm.
- Velocidades 35/70 mtrs. /min
- Potencia del motor 1,5 hp
- Peso 280 Kgs.



PAG - 250G ● ○ □ (mm)

90°		80	220	245x150
45° li.		60	145	145x210
60° li.		40	90	90x180

MÁQUINAS DE GRAVEDAD

PAG-300 G

Máquina sierra de cinta CORTE POR GRAVEDAD

Descripción:

- Máquina de corte POR GRAVEDAD con corte desde 0° a 60° izq.
- Apertura máxima de las mordazas: 300mm.
- Apertura rápida de las mordazas.
- Ajuste de la tensión de la cinta desde la parte frontal del arco.
Tensiómetro con tensión de la cinta de 1500Kg./cm².
- Placas guía de metal duro.
- Botón de inicio sobre maneta.
- Motor trifásico con dos velocidades.
- Corte con lubricación.
- Dimensiones de la sierra de cinta 2.965x 27x0,90 mm.
- Velocidades 37/76 mtrs. /min
- Potencia del motor (trifásico) 1,2 Kw.
- Peso 310 Kgs.
- Dimensiones (LxWxH) 1580 x 760 x 1700 cms.



PAG - 300 G ● ○ □ (mm)

0°	□	100	260	295x230
45°	□	80	240	225x210
60°	□	50	160	160x130
-45°	□	80	190	190x190

MÁQUINAS SEMI-AUTOMÁTICAS

PAG-300 SH





Máquina sierra de cinta SEMI-AUTOMÁTICA

Descripción:

- Máquina de corte SEMI-AUTOMÁTICA con corte desde 0° a 60° izq. y desde 0° a 45° a la drcha..
- Apertura máxima de las mordazas: 300mm.
- Apertura rápida de las mordazas.
- Ajuste de la tensión de la cinta desde la parte frontal del arco.
- Tensiómetro con tensión de la cinta de 1500Kg./cm².
- Placas guía de metal duro.
- Botón de inicio sobre maneta.
- Motor trifásico con dos velocidades.
- Corte con lubricación.
- Dimensiones de la sierra de cinta 2.965 x 27 x 0,90 mm.
- Velocidades 37/76 mtrs. /min
- Potencia del motor (trifásico) 1,2 Kw.
- Peso 350 Kgs.
- Dimensiones (LxWxH) 1550 x 800 x 1480 cms.



PAG - 300 SH ● ○ □ (mm)

0°		100	260	295x230
45°		80	240	225x210
60°		50	160	160x130
-45°		80	190	190x190

PAG-300 SH



Corte Automático

Placas guía de metal duro



Panel de control

Dispositivo de tensión de la cinta



Sistema de giro

Apriete rápido de la mordaza



Depósito de virutas portátil
de fácil limpieza

