

# SHARK 282

La sierra de cinta manual ideal para todas las exigencias de corte del taller moderno



## SIERRA MANUAL

## DE CINTA

## PARA EL CORTE DE $-45^{\circ}$ A $+60^{\circ}$ .

SE REALIZA TAMBIÉN EN LA VERSIÓN CCS (CUT CONTROL SYSTEM):

- El dispositivo CCS permite realizar cortes individuales sin operador utilizando el peso del cabezal de operación controlado por un resorte y freno hidráulico.

- El dispositivo CCS puede proporcionarse como KIT de instalar en las máquinas ya producidas.

- Montando el dispositivo CCS, es posible ordenar el opcional Mordaza neumática (apertura/cierre de la mordaza neumática se realiza por medio de una válvula de accionamiento manual).

## RANGO DE CORTE

	●	■	▬
0° / mm	250	220	280 x 200
+45° / mm	230	200	220 x 200
+60° / mm	120	80	140 x 80
- 45° / mm	200	170	200 x 140

Apertura máxima mordaza 285 mm

## CARACTERÍSTICAS DE RENDIMIENTO

Tamaño cinta	2950 x 27 x 0.9 mm
Velocidad rotación hoja	36 / 72 m/min
Potencia motor hoja	1.5 / 1.8 Kw

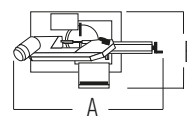
Capacidad de la cubeta del líquido refrigerante 13 L

Potencia total absorbida 1.86 Kw

## PESO Y DIMENSIONES

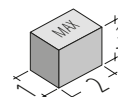
Altura del tablero de trabajo 870 mm

Peso 440 kg



A = 1800 mm

B = 1440 mm



1 = 1000 mm

2 = 1700 mm

3 = 1900 mm