

# SHARK 332-1 CCS

La sierra de cinta manual con doble ángulo de corte que realiza cortes individuales incluso sin operador



□ SIERRA MANUAL

□ DE CINTA

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

□ 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.

## RANGO DE CORTE

	●	■	■
0° / mm	300	260	330 x 250
+45° / mm	260	250	260 x 200
+60° / mm	180	170	170 x 170
- 45° / mm	240	210	240 x 160

Apertura máxima mordaza 335 mm

## CARACTERÍSTICAS DE RENDIMIENTO

Tamaño cinta	3650 x 27 x 0.9 mm
Velocidad rotación hoja	40 / 80 m/min
Potencia motor hoja	1.5 / 1.8 Kw

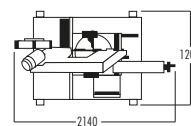
Capacidad de la cubeta del líquido refrigerante 60 L

Potencia total absorbida 2.3 Kw

## PESO Y DIMENSIONES

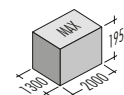
Altura del tablero de trabajo 870 mm

Peso 640 kg



A = 2140 mm

B = 1200 mm



1 = 1300 mm

2 = 2000 mm

3 = 1950 mm