

SHARK 281 CCS

La sierra de cinta manual para el corte de sólidos que siempre ha sido nuestro MODELO MÁS VENDIDO y que puede trabajar con o sin operador



□ SIERRA MANUAL

□ DE CINTA

□ PARA EL CORTE DE +60°.

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 para instalar en las máquinas ya producidas.

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

RANGO DE CORTE

	●	■	▬
0° / mm	250	230	280 x 200
+45° / mm	190	180	180 x 180
+60° / mm	120	110	110 x 110

Apertura máxima mordaza 285 mm

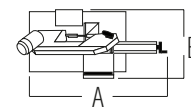
CARACTERÍSTICAS DE RENDIMIENTO

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	22 L
Potencia total absorbida	1.86 Kw

PESO Y DIMENSIONES

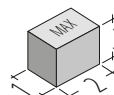
Altura del tablero de trabajo 860 mm

Peso 370 kg



A = 1785 mm

B = 800 mm



1 = 1000 mm

2 = 1700 mm

3 = 1650 mm