



SHARK

332 CCS

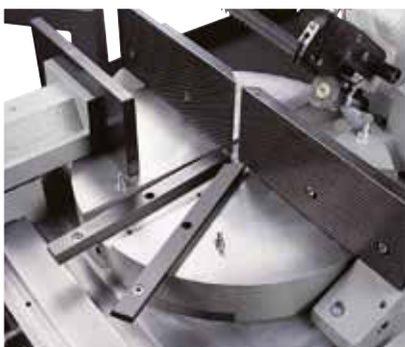


DRAYSER

INSUMOS
INDUSTRIALES

SHARK 332 CCS, sierra de cinta con funcionamiento en ciclo manual y CCS (Cut Control System) para cortes comprendidos entre 60° a la izquierda y 45° a la derecha.

- Funcionamiento del ciclo CCS: después de haber alimentado la barra y cerrado la mordaza, se inicia la fase de corte que utiliza el peso del arco controlado por un circuito de frenado hidráulico para regular la velocidad de bajada del cabezal; una vez realizado el corte, el arco se eleva manualmente hasta la posición necesaria para el avance de la barra.



metabo

MOLDEX

Drayflex®

Flexsafety



KEMPPi

OERLIKON

SOLDEXA
UNA COMPANIA EBAR

VICTOR

GEDORE



HYLONG

GULLCO



DORMER

UNIVET
OPTICAL TECHNOLOGIES

SKYLOTEC

DRAYSER

INSUMOS
INDUSTRIALES

Telefax: +598 24004366
 Minas 1678 / C.P.: 11200
 Montevideo - Uruguay
www.draysers.com.uy



SHARK

332 CCS



DRAYSER

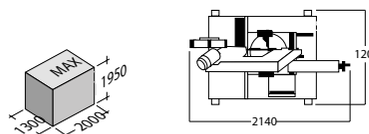
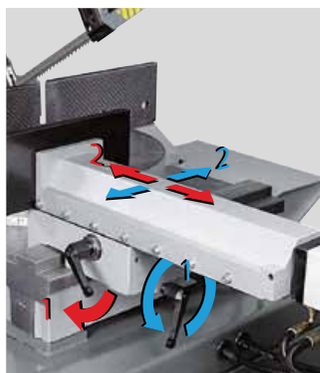
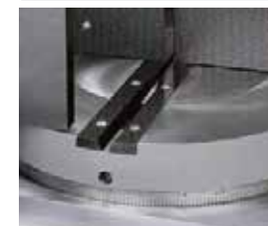
INSUMOS INDUSTRIALES

ALGUNAS CARACTERÍSTICAS:

- Instalación eléctrica (cableado totalmente identificable, stand/by, interruptor general con dispositivo de bloqueo de la puerta con posibilidad de cierre con candado, interruptor de motor, dispositivo de emergencia, relé magnetotérmico guardamotor, bobina de tensión mínima, protección contra la falta de fase, instalación de baja tensión 24 V).

- Transductor electrónico para tensar la cinta con visualización en la consola.
- Mordaza manual de tornillo de acercamiento rápido.
- Pedestal con cuba para el líquido refrigerante y cajón para las virutas, que puede ser sustituido por el evacuador de virutas motorizado (OPCIONAL).
- Bomba eléctrica para la lubrorrefrigeración de la cinta.

- Dispositivo limpia-hoja de cepillo.
- Varilla de acero cromado para cortes a medida, con escala milimétrica grabada y tope abatible.
- Máquina preparada para el desplazamiento con transpaleta.
- Cinta bimetalica para piezasmacizas y perfilados.
- Llaves, manual de instrucciones y para la solicitud de piezas de recambio.



mm	kW	m/min	mm	0°	300	260	330x260	kg
				45°	260	250	270x200	
3320x27x0,9	1,5/1,8	40/80	335	60°	180	170	170x170	
				45°	200	180	200x160	640



metabo

MOLDEX

Drayflex

Flexsafety



KEMPPi

OERLIKON

SOLDEXA

VICTOR

GEDORE



HYLONG



DORMER

UNIVET OPTICAL TECHNOLOGIES

SKYLOTEC

DRAYSER

INSUMOS INDUSTRIALES

Telefax: +598 24004366
 Minas 1678 / C.P.: 11200
 Montevideo- Uruguay
 www.draysers.com.uy