

CI-CSS-2000 | SIERRA PARA CORTE DE CIERRES DE LATAS

La Sierra para Corte de Cierres de Latas es una sierra circular especial para cortar cierres de latas con doble corte para inspección de costuras dobles. La Sierra para Corte de Cierres de Latas ha sido especialmente diseñada para latas de 2 y 3 piezas. También se puede cortar con esta sierra latas de aerosoles. Las cuchillas de nitruro permiten cortar a una velocidad aproximada de 1000 rpm. Cortes limpios en la superficie, por lo cual los sistemas de inspección de cierres captan la imagen de una manera muy precisa incrementando la velocidad de medición y fiabilidad.



La sierra ha sido diseñada con seguridad. Frente a la hoja de corte hay un sensor de proximidad de modo que si se acerca un material no metálico sobre el sensor la sierra no partirá incluso con el interruptor encendido, de forma que se minimiza los accidentes causados por una operación errónea o descuidada.

Especificaciones técnicas

Diámetro de la lata	: 45 a 260 mm (otros diámetros a pedido)
Tipo de probeta	: Latas de 2 y 3 piezas, latas para aerosoles
Hojas de corte	: 80 x 22 x 0,5 mm
Velocidad aproximada	: 1000 rpm
Alimentación del motor	: 220 V (también disponible para 115 V)
Potencia	: 100 W
Dimensiones (lar x anc x alt)	: 370 x 340 x 200 mm
Peso	: 20 kg