

Otosad-98



Afilado avanzado, es lo que debe ser una afiladora...

DESTALONADORA HIDRÁULICA AUTOMÁTICA PARA SIERRAS CIRCULARES T.C.T.

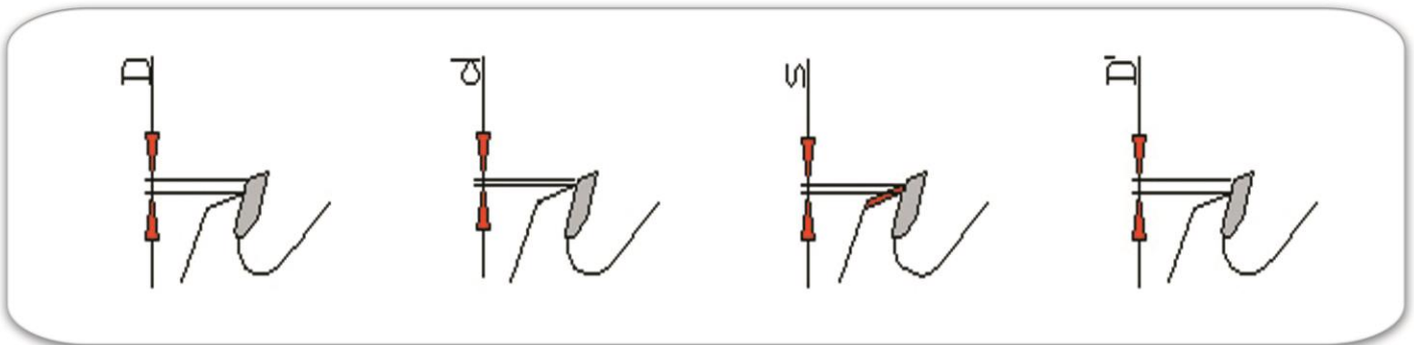
La solución flexible y rentable

Alta tecnología para liderar el siempre cambiante mundo del afilado.



OTOSAD-98 ECO es una destalonadora hidráulica automática que proporciona un destalonado de hombros rectos, biselados o anti-retroceso en un ciclo.

Propósito



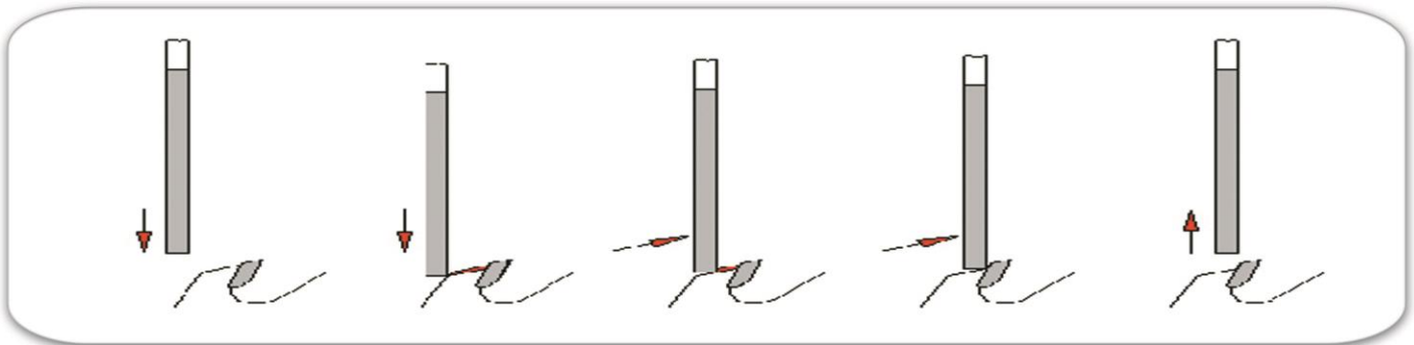
Una respuesta versátil para satisfacer todas las demandas...

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Automático destalonado de hombros rectos, biselados o anti-retroceso en un ciclo.
- Velocidad ajustable independiente del afilado y del indexado.
- Cabina totalmente cerrada para la seguridad del operador.
- Controles simples para un fácil manejo.
- Diagnóstico Interno.
- Base de la máquina rígida.
- Cabina ergonómica para facilitar la carga y descarga.
- Fabricada conforme a los estándares de la CE.

Hazte independiente! El uso óptimo de la exclusiva máquina de afilado y sistema de control de fácil manejo. Configuraciones especiales de alta velocidad que aumenta la productividad sin depender de la precisión del afilado o la vida de la muela. Sistema de control ABM facilita las operaciones de afilado mientras que aumenta su calidad.

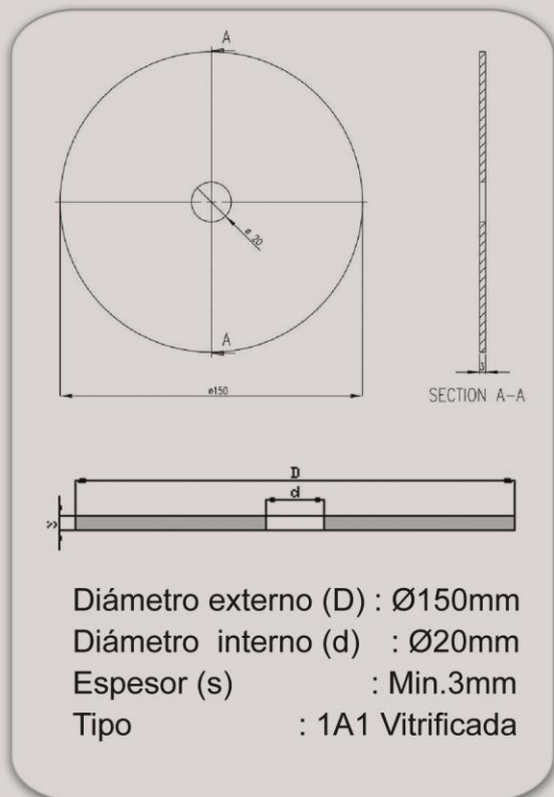
Operación destalonadora



La verdadera innovación es fruto de la experiencia y la dinámica...

Muela destalonadora

Technical Specifications



- Diámetro exterior sierra circular Ø100-750mm
- Diámetro agujero sierra circular Min Ø16mm
- Espesor de la hoja Max. 5mm
- Paso de los dientes Max.100mm
- Tasa de alimentación 0-25diş/dk.
- Diámetro exterior muela Ø150mm
- Diámetro agujero muela Ø20mm
- Espesor de la muela Min. 3mm
- Motor muela 1HP
- Capacidad motor refrigerante 55 lt/dk.
- Capacidad deposito Refrigerante ~70lt.
- Cantidad de Motores 3
- Potencia total 2,7kW
- Voltaje 380V, 3Ph, 60Hz
- Peso neto / bruto 850/875kg
- Dimensiones 125*185*210cm

En ABM, desarrollamos nuestras máquinas, nuestros propios sistemas de control, aplicaciones de software y fabricamos los elementos mecánicos. Para finalmente ensamblar y revisar el producto final de acuerdo a los estándares globales. Cualquier máquina ABM que usted escoja, sabrá que está fabricada para atender lo que el mercado demanda.

Unidad de energía hidráulica

- Capacidad de la bomba hidráulica 3,2 lt / min.
- Presión de trabajo 20 Bars
- Capacidad del contenedor 18 lt
- Tipo de aceite Tellus 37
- Número de válvulas en uso 4

Soporte de hojas de sierras suministradas con el equipo:

Ø20 – 22 – 25 – 30 – 32 – 35 – 40 – 45 – 50 mm

La diferencia en el procesador de control ABM: productivo y siempre a la vanguardia....

Otosad-98 ECO

DESTALONADORA HIDRÁULICA AUTOMÁTICA PARA SIERRAS CIRCULARES T.C.T.



Características Generales

- Automático destalonado de hombros rectos, biselados o anti-retroceso en un ciclo.
- Velocidad ajustable independiente del afilado y del indexado.
- Chapado especial en los componentes mecánicos
- Media cabina para la seguridad del operador.
- Controles simples para un fácil manejo.
- Diagnóstico Interno.
- Base de la máquina rígida.
- Cabina ergonómica para facilitar la carga y descarga.
- Fabricada conforme a los estándares de la CE.

Especificaciones técnicas

- | | |
|-------------------------------------|-----------------|
| • Diámetro exterior sierra circular | Ø80-800mm |
| • Diámetro agujero sierra circular | Min Ø16mm |
| • Espesor de la hoja | Max. 6mm |
| • Paso de los dientes | Max.100mm |
| • Tasa de alimentación | 0-25diş/dk. |
| • Diámetro exterior muela | Ø150mm |
| • Diámetro agujero muela | Ø20mm |
| • Espesor de la muela | Min. 3mm |
| • Motor muela | 1HP |
| • Capacidad motor refrigerante | 55 lt/dk. |
| • Capacidad deposito Refrigerante | ~70lt. |
| • Cantidad de Motores | 3 |
| • Potencia total | 2,7kW |
| • Voltaje | 380V, 3Ph, 60Hz |