

TOPE TRASERO ABATIBLE



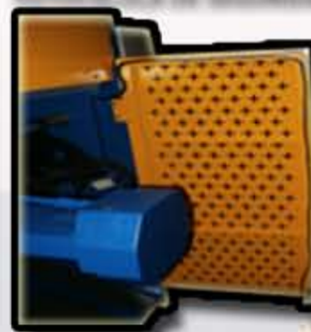
La barra del tope se abate cuando llega al límite trasero de su carrera, con ello permite cortar una chapa más larga de la medida máxima del tope (700mm). El procedimiento es automático, reversible y no necesita ningún ajuste ni manipulación mecánica.

CORREAS DENTADAS DE GOMA



Las correas dentadas de goma, carentes de mantenimiento, junto con el husillo de bolas y los patines guía hacen el desplazamiento del tope rápido y silencioso incluso en el momento de máximo esfuerzo cuando la barra del tope se levanta en la parte trasera para permitir cortar chapas más largas de la medida máxima del visualizador.

FOTOCÉLULA DE SEGURIDAD TRASERA



Las fotocélulas de seguridad permiten acceder fácilmente a la parte trasera de la máquina para retirar las chapas cortadas sin necesidad de abrir ninguna molesta puerta y con la seguridad de que la máquina no hará ningún movimiento que pudiera ser peligroso para el operario.

DOBLE PARO DE EMERGENCIA FRONTAL



Nuestras cizallas incorporan dos paros de emergencia frontales para poder actuar tanto desde la parte derecha como la parte izquierda en caso de urgencia.

COMPONENTES ELECTRICOS CE



Todos los componentes eléctricos que se instalan en nuestras máquinas son primeras marcas europeas como Telemecanique, Schneider, Siemens y están homologados por la CE con lo que se pueden encontrar en cualquier suministro eléctrico.

REJA FRONTAL ABATIBLE



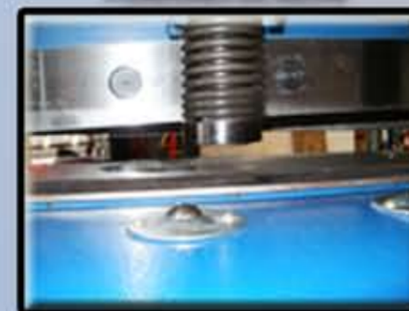
La reja frontal abatible permite acceder y tener visibilidad de la zona de corte de una forma rápida y segura.

EQUIPAMIENTO ESTANDARD.



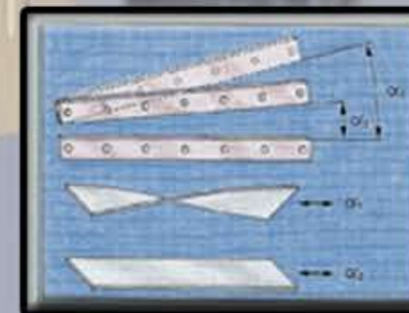
Cizalla pendular MC 6x3200mm

PISADORES DE NILON



La cizalla cuenta con una base de nilón instalada en los pisadores para no marcar las chapas de espesores finos. Además se instalan tres pisadores en la parte izquierda para facilitar el corte de chapas pequeñas.

ÁNGULO FIJO DE 1,5°



El ángulo fijo de 1,5° permite cortar chapas finas de poca medida con una mínima deformación.

VISUALIZADOR DIGITAL DE COTAS



El visualizador digital de cotas se ha convertido en una herramienta indispensable para poder cortar rápida, precisa y eficazmente.

BRAZOS FRONTALES DE 1 MT



Tres soportes frontales robustos terminados en bola permite el fácil movimiento de la chapa aunque sea de gran espesor.

El tope delantero es regulable y permite cortar chapas de hasta 1 mt en la parte delantera de la máquina.

SEPARADOR DE CUCHILLAS MANUAL



El separador de cuchillas manual está instalado en un lado de la máquina, esto reduce posibles olvidos del operario en el momento de separar.

#EQUIPO OPCIONAL:

- Sustentador neumático de chapas finas
- Posicionador de cotas ELGO programable con 10 memorias.
- Evacuador / apilador de chapas.
- Alimentador de chapas.

El fabricante se reserva el derecho de variar las características técnicas sin previo aviso.

