

Automatica

Tronzadora monocabezal

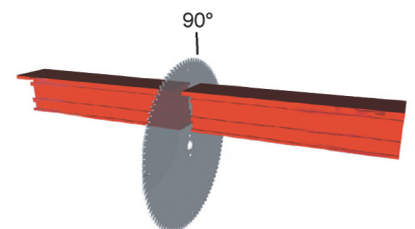
Mordazas del alimentador 01

Disco y mordazas 02



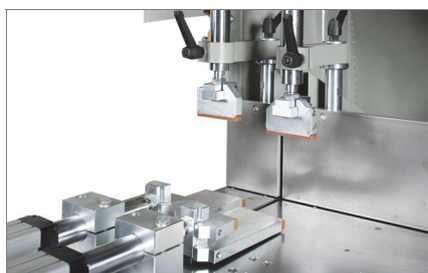
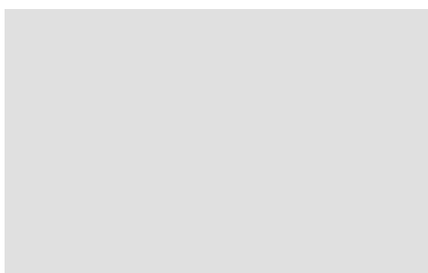
04

Tronzadora monocabezal ascendente con ciclo automático para el corte a 90°. Se suministra con dispositivo de avance de la barra con tope mecánico, regulación del largo y de la tolerancia de corte hasta $\pm 0,1$ mm. Además, la máquina está equipada con un sistema de avance neumático del disco.



Zona de corte 03

Control 04



Automatica

Tronzadora monocabezal

01

Mordazas del alimentador

Un accionador neumático hace avanzar la barra. Este sistema está equipado con una mordaza horizontal neumática con regulación manual que bloquea con gran rigidez cualquier forma de perfil sin perder rapidez en su posicionamiento.

02

Disco y mordazas

Unos grupos de mordazas horizontales y verticales, que se caracterizan por la gran rapidez de posicionamiento, bloquean la pieza. La solidez de la estructura mecánica empleada asegura la gran rigidez de bloqueo de la pieza en los planos de mecanizado.

03

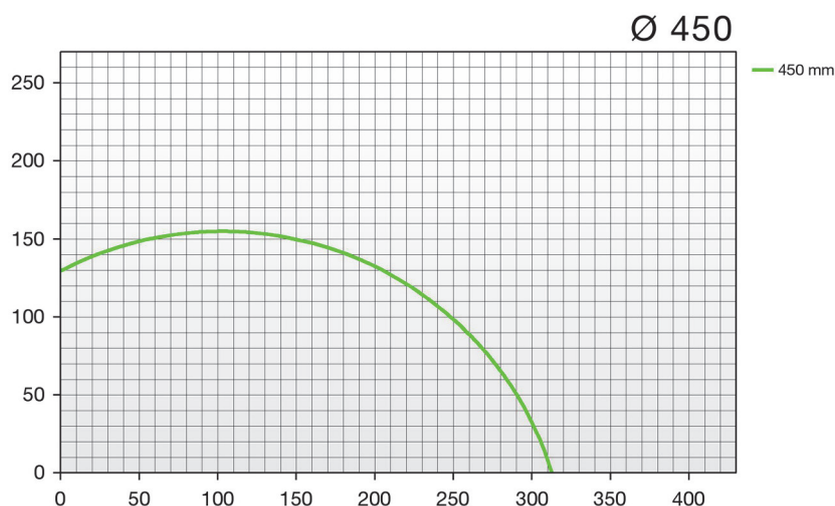
Zona de corte

Para poder utilizar al máximo la capacidad de corte de la tronzadora, mecanizando también perfiles de gran tamaño, la zona de corte se compone de una sólida estructura que asegura la máxima precisión ya sea en el plano horizontal que en la escuadra vertical.

04

Control

Desde un pupitre de mando con PCL se gestiona la carrera de salida del disco y la lubricación. Además, un sistema de regulación de la presión de las mordazas y la posibilidad de regular la velocidad de salida del disco completan la gestión de la máquina.



DISCO	
Widia (mm)	450
Transportador de virutas para disco	
AVANCE DEL DISCO	
Oleo-neumático	
PROTECCIÓN DE LA ZONA DE CORTE	
Integral de mando manual	
SISTEMA DE LUBRICACIÓN	
Por inyección mínima de aceite	
MORDAZAS	
Mordazas verticales y horizontales neumáticas en la zona de corte con reductor de presión y mordaza horizontal en la zona alimentador	
MOTOR	
Trifásico autofrenante - tiempo de intervención 10 seg. (kW)	5,5
PREPARACIÓN PARA INSTALAR EL ASPIRADOR	
MG	
ACCESORIOS	
Tope manual para retomar el corte al final de la barra	
ALIMENTADOR	
Neumático (mm)	0+800