

it #2

Fix

Troncatrice monotesta



Morse

01



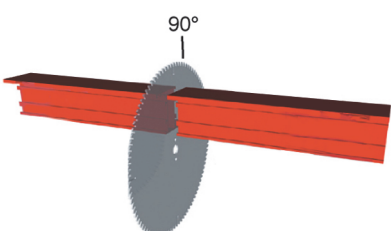
Lama

02



04

Troncatrice monotesta ascendente per taglio di grosse sezioni, progettata per le esecuzioni di tagli a 90°. Elemento distintivo del prodotto è l'ottima qualità della sezione tagliata unitamente a ripetibilità e precisione. L'avanzamento della lama è realizzato in modo pneumatico.



Zona taglio

Controllo

03

04



Fix

Troncatrice monotesta

01

Morse

Il bloccaggio del pezzo si realizza attraverso l'impiego di gruppi morse orizzontali e verticali, caratterizzati da estrema rapidità di posizionamento.
La robustezza della struttura meccanica impiegata assicura l'estrema rigidità del bloccaggio del pezzo sui piani di lavoro.

02

Lama

La troncatrice è equipaggiata con lame al widia di 650 mm di diametro, montata su di un sistema ad avanzamento pneumatico, il quale garantisce la rigidità del sistema ed, al tempo stesso, la potenza necessaria per la lavorazione di profili di sezioni importanti.

03

Zona taglio

Per permettere il massimo utilizzo dell'ampia capacità di taglio, che garantisce la lavorabilità di profili di grandi dimensioni, la zona di taglio è caratterizzata da una robusta struttura atta a garantire la massima rigidità. Questo sia per quanto riguarda il piano orizzontale che lo squadro verticale.

04

Controllo

La console di comando permette l'utilizzo della macchina in modo semplice ed intuitivo. Il controllo della gestione macchina è completato dal sistema di regolazione pressione morse e dalla possibilità di regolare la velocità di uscita lama.

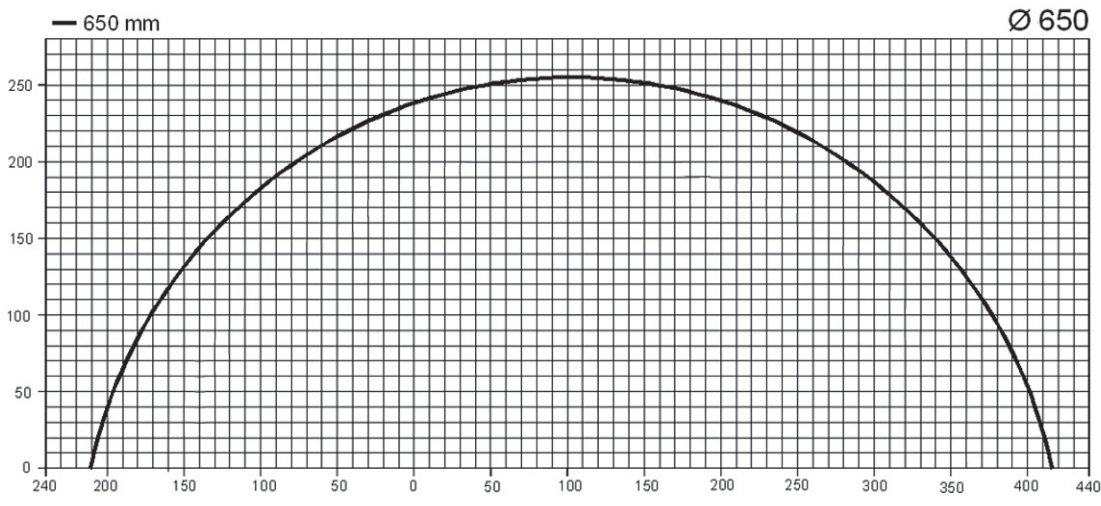


Diagramma di taglio

LAMA	650
Al Widia (mm)	
Convogliatore trucioli per lama	
AVANZAMENTO LAMA	
Oleo-pneumatico	
PROTEZIONE ZONA TAGLIO	
Integrale a comando manuale	
SISTEMA DI LUBRIFICAZIONE	
Ad olio a diffusione minimale	
MORSE	
Morse verticali pneumatiche con riduttore di pressione corredato di manometro	2
Morse orizzontali pneumatiche con riduttore di pressione corredato di manometro	2
Morsa orizzontale addizionale	
MOTORE	
Trifase autofrenante tempo d'intervento 10 sec. (kW)	5,5
PREDISPOSIZIONE ASPIRATORE	
MG	