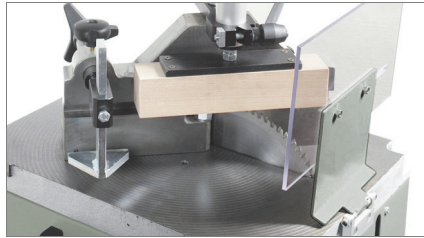


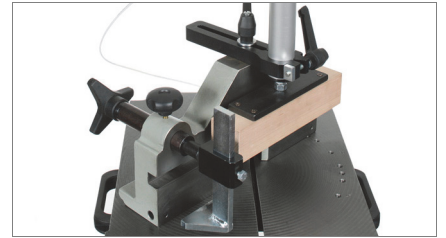
# MS

Troncatrice monotesta



Lama

01



Morse

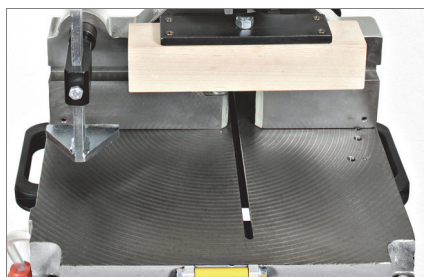
02



Troncatrice monotesta a lama ascendente prevista per tagli a 90°, 45° destro e sinistro ed angolazioni intermedie.

Zona taglio

03



Le immagini sono riportate solo a scopo illustrativo

# MS

## Troncatrice monotesta

### 01

#### Lama

La troncatrice è equipaggiata con una lama al widia da 300 mm, montata su un sistema di avanzamento ad attuazione manuale.

### 02

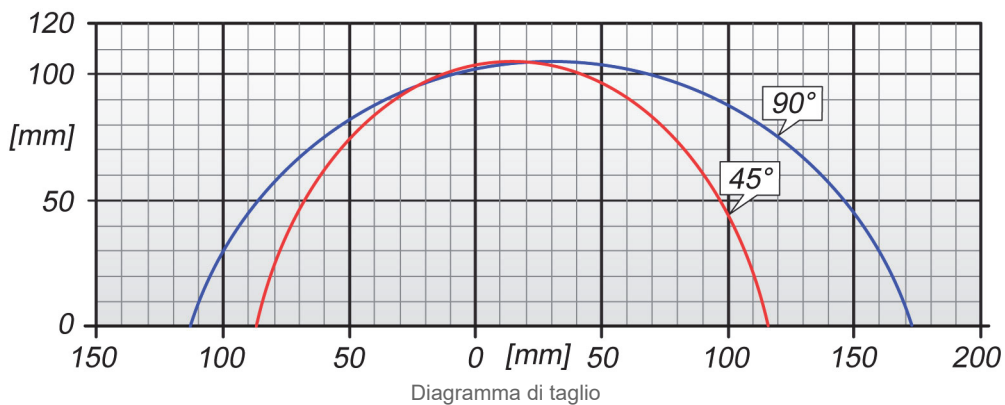
#### Morse

La macchina è dotata di gruppo morse orizzontale e verticale, le quali sono attuate pneumaticamente nella versione S, mentre nella versione M sono ad attuazione manuale.

### 03

#### Zona taglio

Il robusto piano di appoggio orizzontale in ghisa, con il relativo squadro verticale rigidamente accoppiato al medesimo, costituisce l'area di bloccaggio del pezzo, la quale è caratterizzata da una notevole area di appoggio che permette il bloccaggio ottimale dei pezzi da lavorare.



|  |     |
|--|-----|
| <b>LAMA</b>  |     |
| Al Widia dia. (mm)                                     | 300 |
| <b>AVANZAMENTO LAMA</b>                                |     |
| Manuale  |     |
| <b>PROTEZIONE ZONA TAGLIO</b>                          |     |
| Locale a comando meccanico                             |     |
| <b>SISTEMA DI LUBRIFICAZIONE</b>                       |     |
| Manuale  |     |
| <b>MORSE</b>   |     |
| Morsa verticale manuale o pneumatica (secondo modello) | 1   |
| Morsa orizzontale manuale                              | 1   |
| <b>MOTORE</b>  |     |
| Trifase autofrenante tempo d'intervento 10 sec. (kW)   | 1,5 |