

## 300 B2

Troncatrici monotesta



Troncatrice portatile adatta al taglio, sia in officina che in cantiere, di profilati di piccole dimensioni oltre che ad operazioni di rifilatura.

**Emmegi S.p.A.**  
Via Archimede, 10  
41019 - Limidi di Soliera (MO)  
ITALY

Tel +39 059 895411  
Fax +39 059 566286  
P.Iva/C.Fisc 01978870366  
info@emmegi.com  
www.emmegi.com

The right to make technical alterations is reserved.



### Unità di taglio al Widia

L'unità di taglio prevede l'impiego dell'utensile lama al widia, con avanzamento manuale. Consente la rotazione a 45° verso destra e sinistra e l'inclinazione a sinistra di 45°. E' inoltre prevista la possibilità di effettuare operazioni di rifilatura sul pianetto superiore.



### Protezione lama

Due carter di protezione, assicurano la lama in posizione di riposo. proteggendo l'incolumità dell'operatore ed evitando la possibilità di incorrere in impatti accidentali. Quando la lama è in movimento il carter superiore rimane chiuso impedendo il contatto durante l'uso della troncatrice. Quando si usa il pianetto superiore il carter viene sollevato durante l'avanzamento del pezzo in modo da scoprire solo la parte della lama che entra contatto con il pezzo.



### Morsa orizzontale manuale

La morsa è posizionabile sia sul lato dx che sul lato sx. Il corretto bloccaggio del profilo in macchina avviene mediante il posizionamento a regolazione completamente manuale.



### Taglio composto

La rotazione di  $\pm 45^\circ$  e l'inclinazione fino a  $45^\circ$  possono essere applicate simultaneamente per eseguire un taglio composto. La macchina consente di tagliare il pezzo negli angoli intermedi sia sull'asse orizzontale che verticale.



### Pianetto superiore di taglio

Il pianetto superiore permette di eseguire un taglio da banco. Posizionando il pezzo da tagliare contro la squadra superiore di riferimento, il profilo avanza in modo regolare realizzando una rifilatura con alto livello di precisione.

## 300 B2 / TRONCATRICI MONOTESTA

## LAMA

Al Widia (mm)

Ø = 300

## AVANZAMENTO LAMA

Manuale



## PROTEZIONE ZONA TAGLIO

Locale a comando meccanico



## SISTEMA DI LUBRIFICAZIONE

Manuale



## BLOCCAGGIO PEZZO

Morsa orizzontale manuale



Incluso ● disponibile ○