

# Fresatrice verticale orizzontale Rockwell (2.990 EUR)



Luogo

Piemonte, Varallo

<https://www.annunci.it/x-381008-z>



Un VFD da 240 V viene utilizzato in un convertitore di fase per fornire l'alimentazione trifase. L'interruttore avanti/indietro originale è collegato al VFD e controlla entrambi i motori tramite un interruttore a barilotto. Per collegare a terra il sistema tra i motori e il VFD ed eliminare gli effetti delle EMI vengono utilizzati pressacavi EMI adeguati e un cavo schermato.

La testa verticale originale proveniva dalla fabbrica senza una molla di ritorno per sollevare la canna, come fa un trapano a colonna. Questa testa del mulino ha un meccanismo di ritorno della penna realizzato in negozio.

Il mulino originale usciva dalla fabbrica con una cremagliera rotonda per ruotare la testa verticale a sinistra e a destra, realizzata in alluminio. Questa scelta del metallo è stata un punto di fallimento. Questo mulino ha quell'ingranaggio fatto di ottone o bronzo

La base è ricostruita per includere piedini di livellamento più ampi e cuscinetti a sfera per il movimento.

Chiudi

Fresatrice verticale orizzontale  
Rockwell  
<https://www.annunci.it/x-381008-z>

Fresatrice verticale orizzontale  
Rockwell  
<https://www.annunci.it/x-381008-z>