

# ER3/OME

Categories: [Elettropicalcatrici](#)

## CARATTERISTICHE TECNICHE

<b>Diametro ricalcabile</b>	5/14 mm
<b>Lunghezza barra ricalcabile</b>	600 mm
<b>Corsa spintore/lunghezza ricalcatura</b>	300 mm
<b>Corsa retroazione</b>	100 mm
<b>Alimentazione</b>	380 V – 1 fase
<b>Potenza trasformatore</b>	30 kW

*I dati tecnici riportati si intendono non impegnativi e soggetti a variazioni senza preavviso*

## INFO:

### **Elettropicalcatrice orizzontale ad assi elettrici.**

Questa **elettropicalcatrice orizzontale ad assi elettrici** monta un motore di tipo *brushless*. Questa caratteristica permette di ottenere una lavorazione molto più precisa del pezzo, grazie a un movimento più costante rispetto, ad esempio, a quello di macchine a movimentazione idraulica. L'**elettropicalcatrice ER3/OME** è progettata per lavorare pezzi di piccole dimensioni. Utilizzata ad esempio per realizzare particolari piccoli, come elementi per motociclette o biciclette, valvole per motori a scoppio, viteria speciale per il settore aeronautico, è particolarmente indicata per la lavorazione di leghe leggere come titanio o inconel. Solitamente realizzata con *inverter*, è possibile realizzare questa **elettropicalcatrice** all'occorrenza anche con parzializzatori a SCR (sistemi di controllo): questo permette di contenere i costi di produzione, rendendo la ER3/OME la soluzione più versatile ed economica. Come ogni **elettropicalcatrice FTB**, la ER3/OME viene fornita con allestimento per lavorazione manuale, semi-automatica, automatica oppure completa di sistema di caricamento.

