



MICROFRESATRICE MF 70 PROXXON

Piccola ma estremamente precisa: la fresatrice verticale per ottici, gioiellieri, laboratori elettronici e modellisti. Per lavorare con frese estremamente piccole.

Caratteristiche Chiave:

- Stabile basamento in ghisa grigia.
- Guida verticale e tavolo a croce in duralluminio ad elevata densità superficiale.
- Guide a coda di rondine prive di gioco e tarabili su ambedue gli assi.
- Cassa del supporto motore in pressofusione d'alluminio, speciale motore bilanciato a 24 poli.
- Consente lavori privi di vibrazioni ad elevata velocità con frese estremamente piccole.
- Serraggio utensili tramite pinze di serraggio del sistema MICROMOT (in acciaio temperato a tre sezionatura) in dotazione una di ogni diametro: 1,0-1,5-2,0-2,4-3,0-3,2 mm.
- Piano di lavoro con 3 scanalature passanti (a norma MICROMOT 12x6x5 mm).
- Un righello graduato facilita il posizionamento della slitta trasversale.
- Tutti i volantini con anello graduato azzerabile (1 giri = 1,0 mm, 1 tacca = 0,05 mm).

Specifiche Tecniche:

- Tensione: 220-240V
- Potenza: 100W
- Velocità dell'asse: da 5000 a 20000/min
- Dimensione del tavolo: mm.200x70
- Corsa X (trasversale): 134 mm
- Corsa Y (frontale): 46 mm
- Corsa Z (in altezza): 70 mm
- Basamento della macchina (superficie d'appoggio): 130x225 mm
- Altezza totale: mm.340
- Le pinze di serraggio sono in dotazione; i pezzi in lavorazione e gli utensili di fresatura non sono in dotazione!

SKU 11625