

Micromotore laboratorio TMI, universale a spazzole, 35.000 rpm



Micromotore laboratorio Tecnomed Italia. Velocità max 35.000rpm, universale a spazzole. Cordone liscio, 3/24 vdc

Disponibile

COD: MX900

Categorie: Manipoli

Descrizione

Micromotore laboratorio a spazzole 35.000rpm.

I manipoli micromotore proposti sono ergonomici e perfettamente bilanciati, non solo nel corpo ma nel complesso "corpo e cordone".

Non viene esercitata pressione sul polso; in questo modo la posizione di lavoro è rilassata e distesa permettendoti di concentrarti in operazioni di precisione a volte lunghe e complesse.

La facile pulizia del mandrino e la sostituzione rapida dei cuscinetti rendono la manutenzione assai semplice. Velocità, meccanica resistente ed ergonomia sono solo alcune delle caratteristiche principali.

Sono intercambiabili e abbinabili con qualsiasi centralina con stessa tensione in uscita. Ora basta solo scegliere quale sarà il tuo compagno di lavoro!

Compatibile con centraline Sirio®, Silfradent®, Mariotti®, NSK®, Seashin®, Marathon®*

(*In alcuni casi è necessario sostituire il connettore del cordone del manipolo micromotore).

Caratteristiche tecniche Micromotore laboratorio a spazzole 35.000rpm.

Manipolo Micromotore	Spazzole
Velocità massima rotazione	35.000 rpm
Alimentazione	0-30 VDC
Lunghezza manipolo	154,5 mm



Diametro manipolo	29,4 mm
Peso manipolo	240 gr.
Diametro fresa	2,35 mm