



Micromotore da banco per odontoiatria veterinaria con manipolo E-Type

Micromotore da banco per uso veterinario, con centralina di controllo, pedale e manipolo E-Type. Indicato per lavorazioni tecniche di supporto, rifiniture e attività accessorie in ambito odontoiatrico veterinario. Velocità massima 35.000 rpm.

Disponibile

COD: MM15VET-N

Categorie: Manipoli

Descrizione

Il **micromotore da banco 35.000 rpm con manipolo E-Type per uso veterinario** è una soluzione compatta e pratica per lavorazioni tecniche di supporto in ambulatori e cliniche veterinarie.

Dotato di **centralina di controllo**, pedale e manipolo micromotore **MX922E**, consente una gestione semplice e progressiva della velocità durante operazioni di rifinitura, adattamento e lavorazione di materiali utilizzati nelle attività odontoiatriche veterinarie.

La velocità massima di **35.000 rpm** permette un lavoro preciso e controllato, mentre il comando a banco e il pedale facilitano l'utilizzo nelle diverse fasi operative. La funzione **reverse** consente di invertire il senso di rotazione in base alle esigenze di lavorazione.

Compatto, stabile e silenzioso, il micromotore è indicato per veterinari e professionisti dell'odontostomatologia veterinaria che necessitano di uno strumento da banco per attività tecniche complementari alle procedure cliniche.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tipologia: micromotore da banco per uso veterinario

Manipolo micromotore: MX922E

Velocità di rotazione: 35.000 rpm

Tipologia di controllo: banco

Comando: pedale

Reverse: sì

Potenza: 100 W

Torque: 3,5 Ncm

Indicatore velocità: analogico

Protezione sovraccarichi: sì

Alimentazione: 220/240 V – 50/60 Hz



Peso micromotore: 180 g

Dimensioni micromotore Ø x L: 24 x 111 mm

Peso box: 1,5 kg

Dimensioni box L x P x H: 115 x 153 x 77 mm

Garanzia: 12 mesi