



Turbina laboratorio Tecnomed senza spray Midwest 4 vie

Turbina per laboratorio odontotecnico Tecnomed, attacco Midwest 4 vie con spray, cuscinetti in ceramica, velocità massima 330.000 rpm.

Disponibile

COD: HCP22S

Categorie: Controlli

Descrizione

La **turbina Tecnomed con spray e attacco Midwest 4 vie** è pensata per offrire al laboratorio odontotecnico uno strumento pratico, compatto e affidabile nelle lavorazioni quotidiane di precisione.

La velocità massima di 330.000 rpm, i cuscinetti in ceramica e la bassa rumorosità la rendono una soluzione efficace per rifinitura, modellazione e regolazione di manufatti odontotecnici in ceramica, porcellana e zirconio.

Caratteristiche tecniche

Caratteristica	Dato tecnico
Codice turbina	HCP22S
Acqua spray	Sì
Tipologia cuscinetti	Ceramica
Attacco turbina	Midwest 4 vie
Velocità massima	330.000rpm
Pressione di esercizio	2.5–2.8 bar
Consumo aria	35L/min
Consumo acqua	100mL/min
Diametro stringifresa	1.6mm
Lunghezza massima fresa	25mm



Caratteristica	Dato tecnico
Sterilizzabile 135°C	No
Pressione sonora	?45dB
Peso	92g
Dimensioni manipolo	Ø17 mmxL 125mm
Garanzia	12 mesi