

R-ONE
SCHEDA
TECNICA



Tipi di supporto



Supporto Premill



Supporto in vetroceramica



Supporto multiplo in vetroceramica

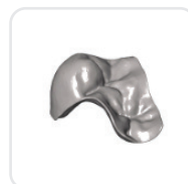
Applicazioni



Abutment prefabbricati



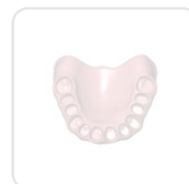
Corona



Inlay, onlay e faccette



Ponte fisso



Protesi - Tipo 1



Protesi - Tipo 2



Guida chirurgica



Modello a colata



Modello



Splint

Tipi di materiali

Vetroceramica

Premill

PMMA

Composito

Titanio

Zirconia

Cromo-cobalto

Allumina

Cera

Fibra

PEEK

Specifiche tecniche R-ONE

TECNOLOGIA MOTORE ASSE

Micro Step

VELOCITÀ MANDRINO

100.000RPM

POTENZA MANDRINO

0.75kW

NUMERO DI ASSI

4 assi

ANGOLO D'INCLINAZIONE ASSE B

Illimitato

DIAMETRO MAX ALBERO

3mm / 4mm

CAPACITÀ ATC

7

TENSIONE/FREQUENZA

110v-230v / 50-60Hz

REQUISITO ARIA PRESSURIZZATA (L/Min.)

- *

PRESSIONE DELL'ARIA (BAR)

- **

SOFTWARE CAM

Open System

DIMENSIONI DISPOSITIVO

306 x 470 x 615 mm

* In caso di sportello automatico: 15

** In caso di sportello automatico: 4