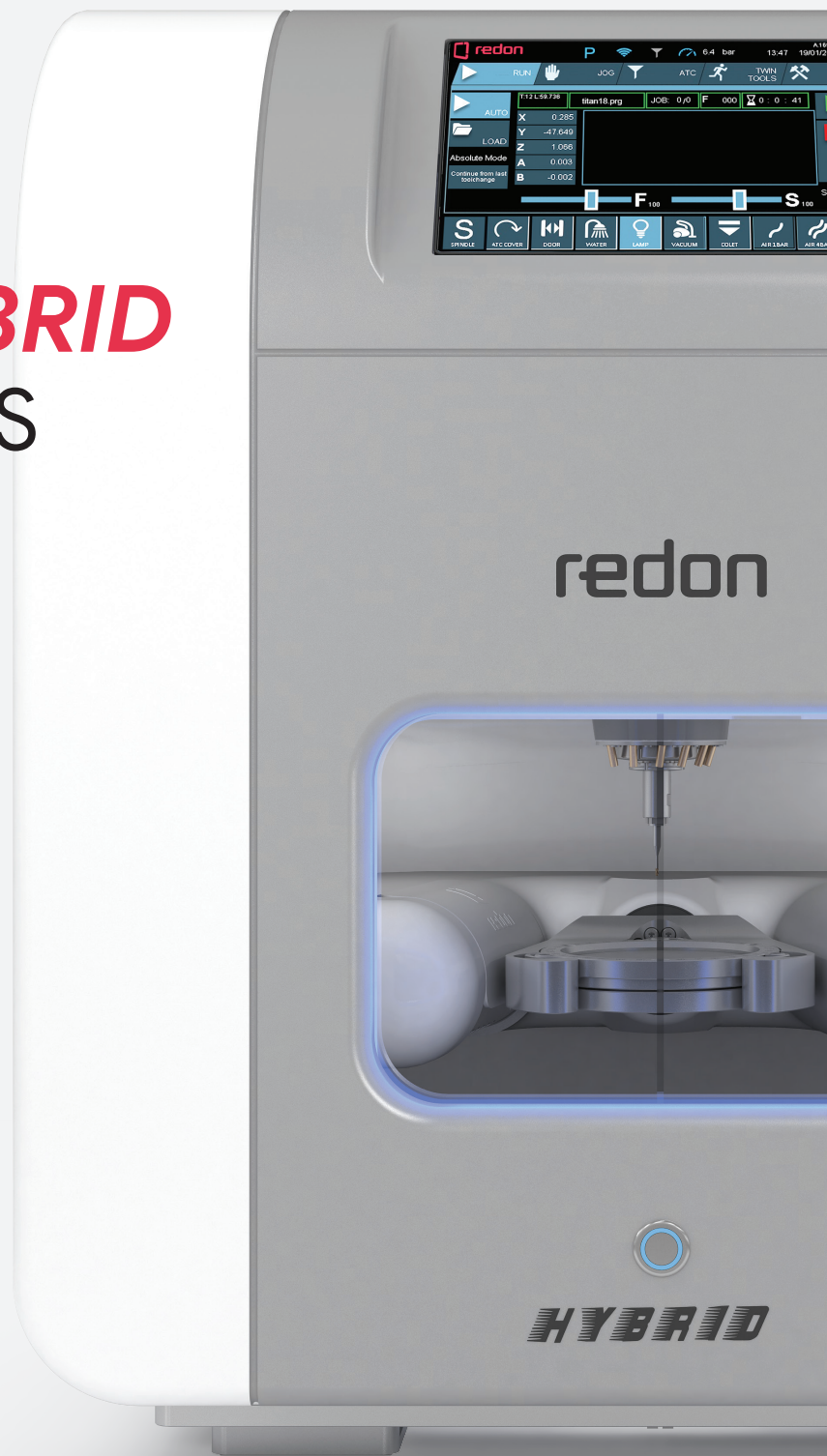


REDON HYBRID

TECHNISCHES DATENBLATT



Haltertypen



Standard-Halter



Premill-Halter



Glaskeramikhalter



Glaskeramik- /
Premillhalter



Prothesenhalter

Anwendungen



Abutments



Zahnbrücke zum
Einschrauben



Kronenbrücke



Zahnprothese - Typ 1



Zahnprothese - Typ 2



Chirurgische
Bohrschablonen



Hybrid-Abutment



Inlayversorgung,
Onlayversorgung und
Verblendung



Modellrohling



Modell



Schiene

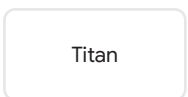


Teleskop



Teleskop-Abutment

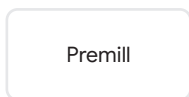
Materialsorten



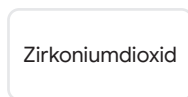
Titan



CoCr



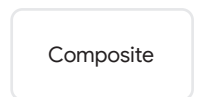
Premill



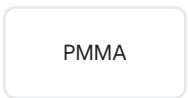
Zirkoniumdioxid



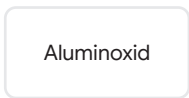
Glas - Keramik



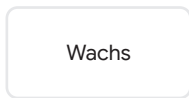
Composite



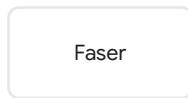
PMMA



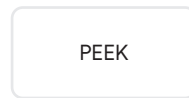
Aluminoxid



Wachs



Faser



PEEK

Technische Daten Hybrid

ACHSEN-MOTOR-TECHNOLOGIE

Digitaler AC-Servoantrieb

SPINDELDREHZAHL

60.000 U/MIN / STD

SPINDELLEISTUNG

1.2kW / STD

ANZAHL DER ACHSEN

5 Achsen

MAX. NEIGUNGSWINKEL A- UND B-ACHSE

±30 Grad

MAX. DURCHMESSER DER WERKZEUGWELLE

3 / 4 / 6mm

KAPAZITÄT DES AUTOMATISCHEN WERKZEUGWECHSLERS

12

NASS- UND TROCKENFRÄSEN

Ja

FRÄSREFERENZIERUNG

Nein

SPANNUNG / FREQUENZ

110v - 230v / 50-60Hz

DRUCKLUFTZUFUHR (L/Min.)

100 L / Min.

LUFTDRUCK (BAR)

6

CAM-SOFTWARE

Offenes System

GERÄTEMASSE

560 x 630 x 650 mm

STANDARD

Glaskeramik / Premill-Halter, Rohteilhalter, Zirkon-Bohrer-Set, Inbus-Set, Spindel-Reinigungs-Set, Luftschlauch, Druckluftpistole, Wasserschlauch, Wasserbehälter, Bohröl, Reinigungsbürste, Pumpe, Adapter, Ethernet-Kabel, Sicherungen, USB

OPTIONEN

Tisch, Saugereinrichtung, Sinterofen, Scanner