

**Semplicemente geniale:
il vostro nuovo collega
in laboratorio.**



R5

vhf

La fresatura ridefinita. R5.



Massima precisione

- Restauri in ultra HD
- Mandrino ad alta frequenza raffreddato ad acqua con supporto di precisione
- Precisione di ripetizione di 3 µm



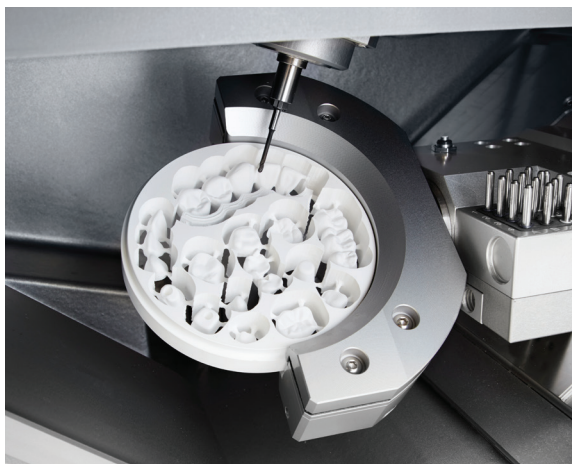
Massima stabilità

- Fresa e leviga i materiali più duri sul mercato, comprese le varietà in titanio e CoCr
- Potenza di 800 watt e 80.000 giri/min.
- Solida qualità industriale



Indipendenza assoluta

- Disponibilità di materiale pressoché illimitata nel formato a disco di 98 mm, 30 tipi di blocchi e >140 monconi prefabbricati in titanio e CoCr
- Massima varietà di indicazione grazie all'angolo di rotazione di $\pm 35^\circ$ nel 5° asse e ai pezzi grezzi spessi fino a 40 mm



Affidabilità ineguagliata

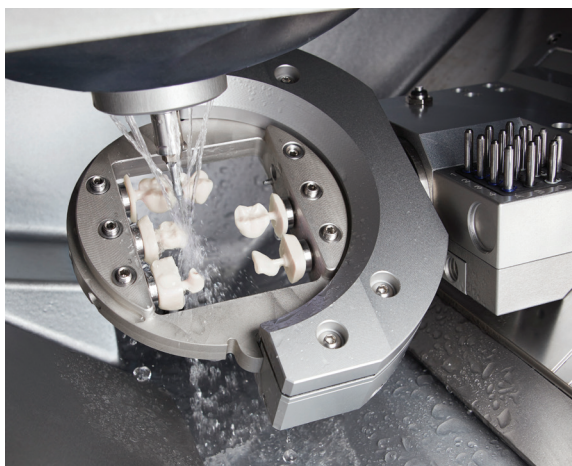
- Sviluppato e prodotto al 100 per cento in Germania
- Sensori completi per il controllo di tutte le funzioni del sistema
- 2 webcam per il monitoraggio remoto
- Garanzia di 24 mesi per la massima spensieratezza



Grande economicità

- Una delle macchine più veloci sul mercato
- Rivoluzionario fissaggio dei dischi con tecnologia Direct Disc (presentata per il brevetto)
- Scambiatore automatico per 10 dischi o 60 blocchi ovvero 60 monconi prefabbricati
- Tecnologia Direct Clean per la lavorazione a secco o a umido con cambio rapido: ionizzatore, autopulizia ed essiccatore (brevetto presentato)

vhf.de/R5-en



Made in Germany

vhf