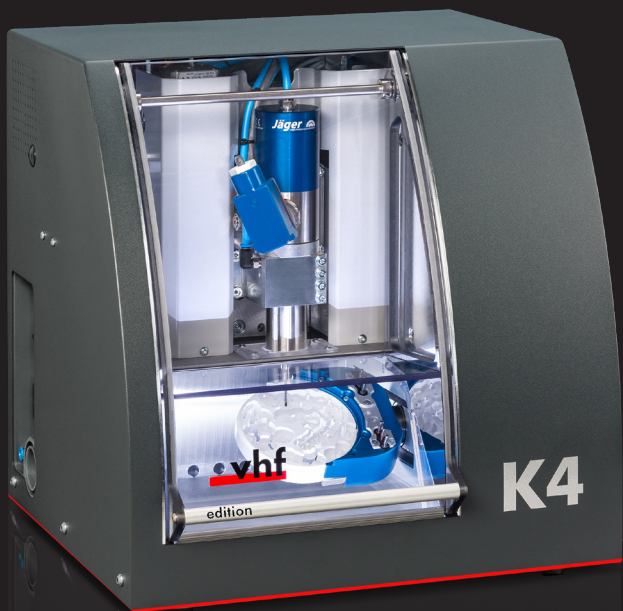


**GROSSE ERGEBNISSE  
ZU KLEINEM PREIS.**

**K4 edition.**



**4**

Achsen

**1**

Ronde

**7**

Wzg.

Trocken

Fräsen

**vhf**  
CREATING PERFECTION

# VIER ACHSEN FÜR FAST ALLE IHRE INDIKATIONEN.



## Höchste Genauigkeit

- Restaurationen in HD
- hochwertige Spindel mit 4-fach-Lagerung für höchste Rundlaufgenauigkeit
- 5 µm Wiederholgenauigkeit
- hohe Drehzahlen bis 60.000 U/min
- automatisierte Achskalibrierung



## Ausgefeilte Konstruktion

- Bearbeitung von Zirkonoxid, Composites und Kunststoffen bis hin zu Kobalt-Chrom
- kompromisslos steifer Aufbau bei sehr kompakten Abmessungen
- vier simultan arbeitende Achsen für große Indikationsvielfalt



## Absolute Unabhängigkeit

- nahezu unbegrenzte Materialverfügbarkeit im 98-mm-Rondenformat bis 25 mm Stärke – keine Einschränkungen in Bezug auf Materialhersteller



## Hohe Zuverlässigkeit

- zu 100% in Deutschland entwickelt und gefertigt
- haptischer Messtaster für den Einsatz von diamantierten Werkzeugen
- 24 Monate Garantie
- tausendfach weltweit im Einsatz



## Größte Wirtschaftlichkeit

- automatischer Wechsler für sieben Werkzeuge
- bestes Preis-/Leistungsverhältnis
- sehr einfache Bedienung über die mitgelieferte CAM-Software DentalCAM mit DirectMill-Funktion – keine Lizenzgebühren

# WERKZEUGE & SOFTWARE

## vhf-Präzisionswerkzeuge

- Schleifstifte und Fräser mit ausgefeilten Schneidengeometrien
- zur Bearbeitung aller Materialklassen: Wachs, PMMA, Zirkonoxid, Composites, Titan, Kobalt-Chrom und Glaskeramik
- erstklassige Standzeiten bei bester Qualität und attraktiven Preisen

## vhf DentalCAM

- leistungsfähiges Softwarepaket mit offenem STL-Import für alle gängigen CAD-Programme
- optimierte CAM-Strategien für schnellstmögliche Bearbeitung
- perfekt angepasst an alle vhf-Dentalfräsmaschinen – für zuverlässig erstklassige Resultate

## PARTNER WELTWEIT



Dentalfräsmaschinen, Werkzeuge und Software von vhf werden exklusiv verkauft über offizielle Fachhändler und OEM-Partner. Sprechen Sie sie an.

weltweit: [dental.vhf.de](http://dental.vhf.de)  
Amerika: [vhf.com](http://vhf.com)

- Made
- in
- Germany