

ZIRKONZAHN FRÄSER

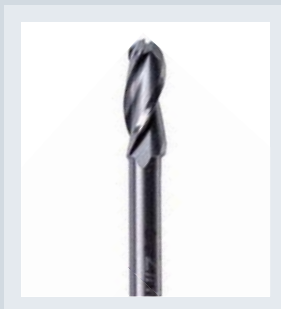
Beweg die Welt mit deinen Händen



FRÄSER FÜR DIE GROBBEARBEITUNG:

FRÄSER 4 L

Art.-Nr.: FR011



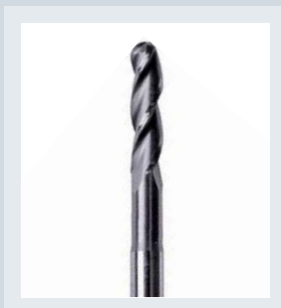
Zur ersten Grobbearbeitung von Grünzirkon.

In Verwendung mit:

- Taster 4 L | Art.-Nr. TS011
- Friktionstaster 4 L F+ | Art.-Nr. TS013
- Friktionstaster 4 LA: größer kalibriert, wird zur Schrupp-Bearbeitung verwendet | Art.-Nr. TS014

FRÄSER 3 L

Art.-Nr.: FR021



Zur groben Nachbearbeitung der Arbeit.

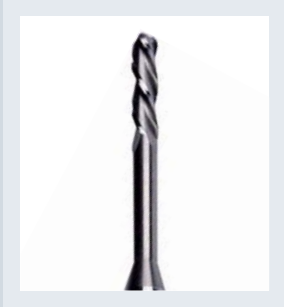
In Verwendung mit:

- Taster 3 L | Art.-Nr. TS021
- Friktionstaster 3 L F+ | Art.-Nr. TS023

FRÄSER FÜR DIE FEINBEARBEITUNG:

FRÄSER 2 L

Art.-Nr.: FR031



Zur weiteren Bearbeitung der Arbeit und der Ränder.

In Verwendung mit:

- Taster 2 L | Art.-Nr. TS031
- Friktionstaster 2 L F+ | Art.-Nr. TS033

KUGELKOPFFRÄSER 2 K

Art.-Nr.: FR511



Alternativlösung zu Fräser 2 L!

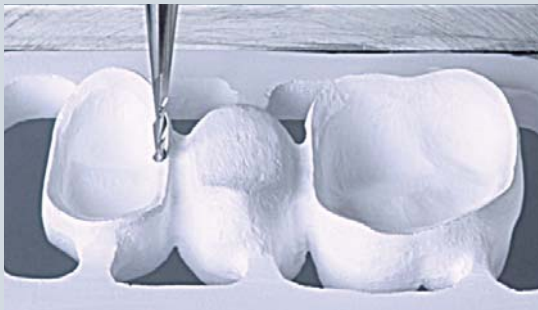
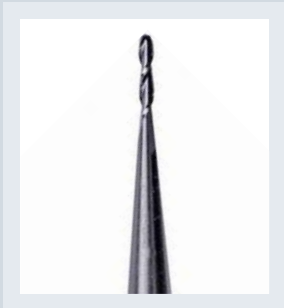
Zum einfachen und schnellen Glattfräsen der Oberflächen und Unterschnitte.

In Verwendung mit:

- Kugelkopftaster 2 K | Art.-Nr. TS511
- Friktionstaster 2 K F+ | Art.-Nr. TS513

FRÄSER 1 L

Art.-Nr.: FR041



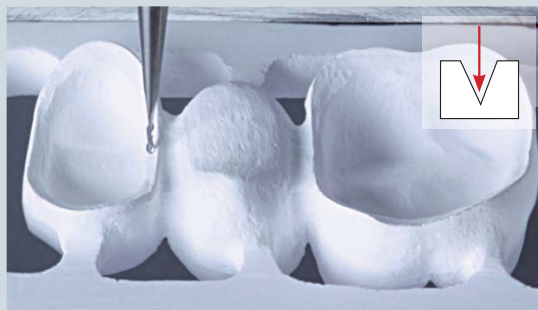
Zur Feinausarbeitung der Ränder und Interdentalräume.

In Verwendung mit:

- Taster 1 L | Art.-Nr. TS041
- Friktionstaster 1 L F+ | Art.-Nr. TS043

FRÄSER 0,5 S

Art.-Nr.: FR051



Zur Bearbeitung von Feindetails wie z.B. Stufen und spitz zulaufenden Bereichen.

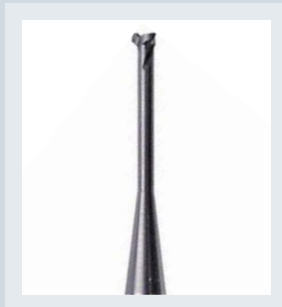
In Verwendung mit:

- Taster 0,5 S | Art.-Nr. TS051

FRÄSER FÜR UNTERSCHNITTE:

FRÄSER 2 U

Art.-Nr.: FR321



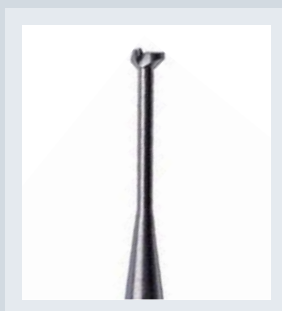
Zum Fräsen der Unterschnitte.

In Verwendung mit:

- Taster 2 U | Art.-Nr. TS321
- Friktionstaster 2 U F+ | Art.-Nr. TS323

FRÄSER 3 U

Art.-Nr.: FR311

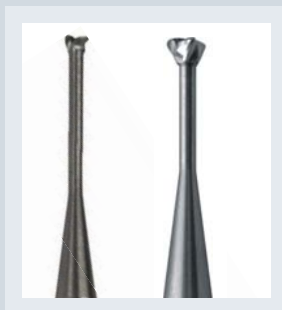


1. Zum Fräsen der Unterschnitte.
2. Bei Abutments: zum Nachfräsen des Schraubensitzkanals.

In Verwendung mit:

- Taster 3 U | Art.-Nr. TS311
- Friktionstaster 3 U F+ | Art.-Nr. TS313

FRÄSER 2 UR & 2,5 UR



Zur Glättung der Unterschnitte.

Fräser 2 UR: Art.-Nr. FR341
Fräser 2,5 UR: Art.-Nr. FR351

In Verwendung mit:

- Taster 2 UR | Art.-Nr. TS411
- Taster 2,5 UR | Art.-Nr. TS351

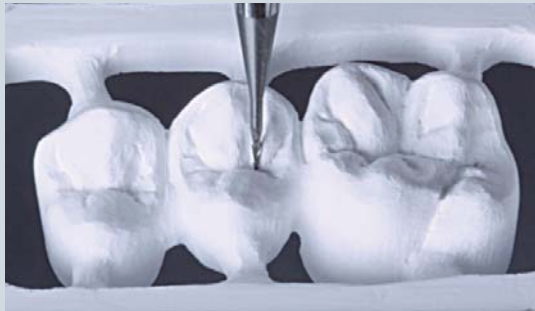
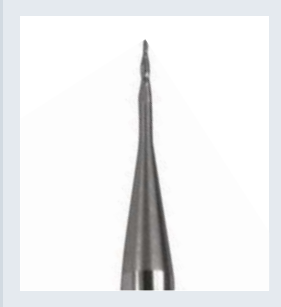
TIPP:

- Zusätzlich zu unseren Standardtastern gibt es auch die sogenannten Friktionstaster. Friktionstaster sind Taster mit Aufmaß und ermöglichen es, ein Friktionsband an der Friktionswand zu fräsen. Dadurch erhalten die Kronen einen strafferen Sitz (Ränder und okklusaler Anschlag immer mit dem normalen Taster nacharbeiten).
- Falls die Krone zu tief oder der Kanal z.B. beim Abutment zu lang ist, besteht die Möglichkeit Fräser und Taster mit Verlängerungsstiften zu verlängern:
Verlängerungsstift Fräser: Art.-Nr. FR001
Verlängerungsstift Taster: Art.-Nr. TS001

FRÄSER FÜR SPEZIELLE DETAILS:

FRÄSER 0,3 C

Art.-Nr.: FR431



Zum Fräsen okklusaler Fissuren.

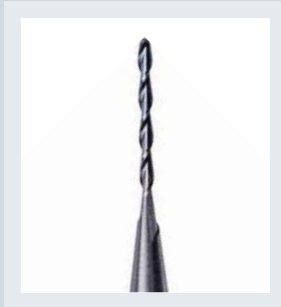
In Verwendung mit:

- Taster 0,3 C | Art.-Nr. TS431

Tipp: Um die Frissuren hervorzuheben und markanter zu gestalten, kann man mit leichtem Druck die Fissur nachziehen.

FRÄSER 1 XL

Art.-Nr.: FR061



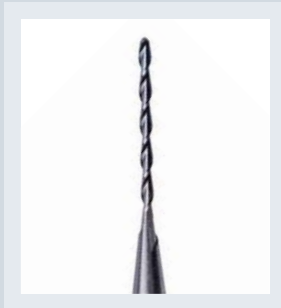
Zur Bearbeitung der Innenseiten von besonders langen Kronen und zum Abtrennen der vestibulären Verbindungsstellen.

In Verwendung mit:

- Taster 1 XL | Art.-Nr. TS061

FRÄSER 1 XXL

Art.-Nr.: FR071



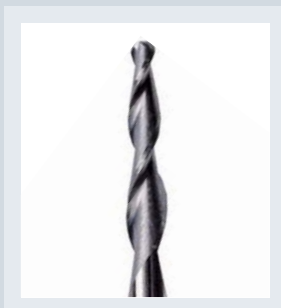
Zur Bearbeitung der Innenseiten von besonders langen Kronen.

In Verwendung mit:

- Taster 1 XXL | Art.-Nr. TS071

FRÄSER 3 C

Art.-Nr.: FR411



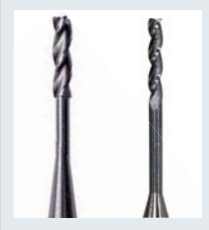
Zur Bearbeitung von Konuskronen und Primärteilen mit 2° Fräsung.

In Verwendung mit:

- Taster 3 C | Art.-Nr. TS411

FRÄSER FÜR ABUTMENTS:

FRÄSER 2 A & 1,5 A



Zum Fräsen von parallelen Flächen wie z.B. von Abutments, Geschieben und 0° gefrästen Stegen, sowie von Schraubensitzen und Schraubenkanälen.

Fräser 2 A: Art.-Nr. FR211

Fräser 1,5 A: Art.-Nr. FR231

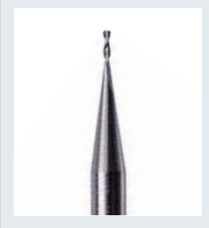
In Verwendung mit:

- Taster 2 A | Art.-Nr. TS211

- Taster 1,5 A | Art.-Nr. TS231

FRÄSER 0,6 A

Art.-Nr.: FR221

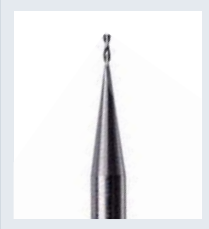


Zum Fräsen von Feindetails wie z.B. Innen- und Außensechskant des Abutments (Antirotation).

In Verwendung mit:

- Taster 0,6 A | Art.-Nr. TS221

FRÄSER 0,6 A MIT SPEZIALTASTER



In Kombination mit Spezialtaster 0,48 A:

z.B. zum Fräsen von Unterschnittdetails bei Abutments, bei denen der Taster 0,6 zu groß ist.

- Spezialtaster 0,48 A | Art.-Nr. TS222

(zur Definierung besonders enger Kanten)

FRÄSER 1 L

Art.-Nr.: FR211



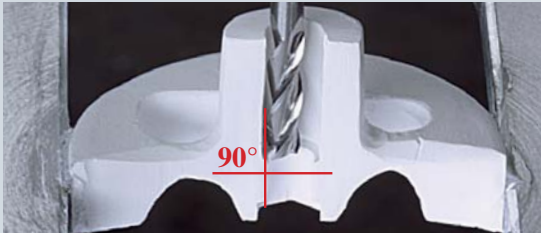
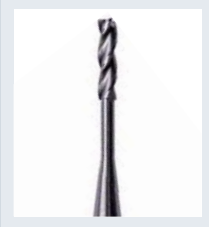
Zur Gestaltung der Außenseite des Abutments in Verbindung mit dem Friktionstaster 1 L F+. So bleibt der Rand etwas größer.

In Verwendung mit:

- Friktionstaster 1 L F+ | Art.-Nr. TS043

FRÄSER 2 A

Art.-Nr.: FR211



Zum Fräsen eines Schraubensitzkanals mit 90° Winkel der Schraube.

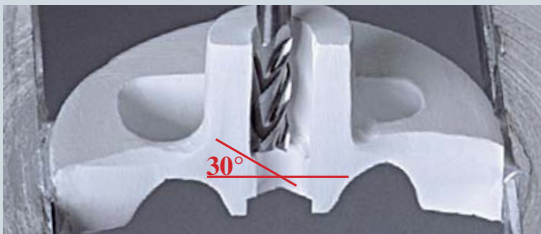
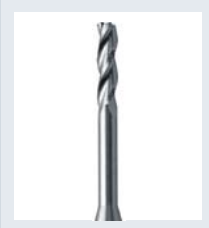
In Verwendung mit:

- Spezialtaster 1,6 A | Art.-Nr. TS212

(Taster ist kleiner kalibriert, um einen breiteren Schraubensitz zu erlangen)

FRÄSER 2W30

Art.-Nr.: FR611



Zum Fräsen eines konischen Schraubensitzes mit 30° Winkel der Schraube.

In Verwendung mit:

- Taster 2W30 | Art.-Nr. TS611

FRÄSER-UND TASTERSETS:

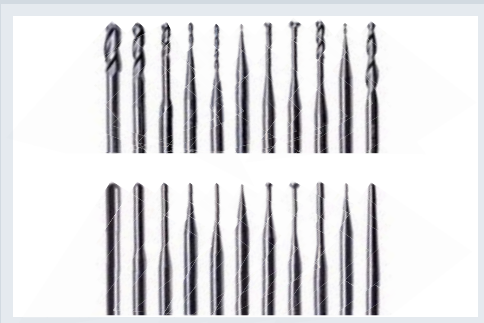


Fräser und Taster: Grundsortiment

Fräser: 4 L, 2 L, 1 L, 2 U

Taster: 4 L, 2 L, 1 L, 2 U

Artikelnummer: FR997

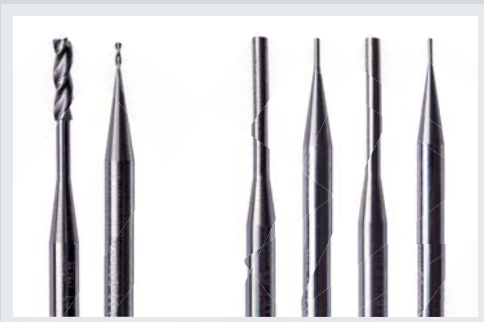


Fräser und Taster: Erweitertes Sortiment

Fräser: 4 L, 3 L, 2 L, 1 L, 1 XL, 0,5 S, 2 U, 3 U, 2 A, 0,6 A, 3 C

Taster: 4 L, 3 L, 2 L, 1 L, 1 XL, 0,5 S, 2 U, 3 U, 2 A, 0,6 A, 3 C

Artikelnummer: FR999



Set Abutment mit Sondertastern

Fräser: 2 A, 0,6 A

Taster: 2 A, 0,6 A, 1,6 A, 0,48 A

Artikelnummer: FR995

Für weitere Informationen kontaktieren Sie unsere Verkaufsabteilung!

+39 0474 066 680 - info@zirkozahn.com

Zirkozahn World Wide - An der Ahr 7 - 39030 Gais/Südtirol (Italien)

T +39 0474 066 660 - F +39 0474 066 661 www.zirkozahn.com - info@zirkozahn.com