

RODODENT Hartmetallbohrer aus hochwertigem Feinkorn-Hartmetall laufen vibrationsfrei und verfügen über eine hohe Schneidleistung. Die unterschiedlichen Verzahnungen bieten für jede Bearbeitung von Dentalwerkstoffen das passende Instrument.

Fissurenbohrer

einfachverzahnt | U-Kegel

| HM 30 Schaft H max. 50.000 UpM | | HM 42 Schaft H max. 50.000 UpM | | |
|--------------------------------------|-------|--------------------------------------|-------|-------|
| | | | | |
| Artikel Nr.: | HM 30 | Artikel Nr.: | HM 42 | HM 42 |
| Durchmesser: | 009 | Durchmesser: | 018 | 023 |
| Länge (mm): | 0,9 | Länge (mm): | 1,7 | 3,1 |

Fissurenbohrer

kreuzverzahnt | U-Kegel

| HM 30X Schaft H max. 50.000 UpM | | | | HM 42X Schaft H max. 50.000 UpM | | |
|---------------------------------------|--------|--------|--------|---------------------------------------|--------|--------|
| | | | | | | |
| Artikel Nr.: | HM 30X | HM 30X | HM 30X | Artikel Nr.: | HM 42X | HM 42X |
| Durchmesser: | 010 | 012 | 014 | Durchmesser: | 018 | 023 |
| Länge (mm): | 1,0 | 1,2 | 1,4 | Länge (mm): | 1,7 | 3,1 |

Fissurenbohrer

einfach verzahnt | rund
Kunststoff | Edelmetall

| HM 23SRF Schaft H max. 20.000 UpM | | | |
|---|----------|----------|----------|
| | | | |
| Artikel Nr.: | HM 23SRF | HM 23SRF | HM 23SRF |
| Durchmesser: | 008 | 009 | 010 |
| Länge (mm): | 4,0 | 4,0 | 4,0 |

Fissurenbohrer

kreuzverzahnt | rund
Kunststoff | NEM Materialien

| | | | | |
|--|----------|----------|----------|---------|
| HM 23SRX / HM 400X Schaft H max. 20.000 UpM | | | | |
| | | | | |
| Artikel Nr.: | HM 23SRX | HM 23SRX | HM 23SRX | HM 400X |
| Durchmesser: | 008 | 009 | 010 | 014 |
| Länge (mm): | 4,0 | 4,0 | 4,0 | 3,5 |

Fissurenbohrer

serpentalverzahnt - besonders glattes
Schliffbild alle Dentallegierungen

| | | | |
|---|-----------|-----------|-----------|
| HM 23SRXS Schaft H max. 20.000 UpM | | | |
| | | | |
| Artikel Nr.: | HM 23SRXS | HM 23SRXS | HM 23SRXS |
| Durchmesser: | 008 | 009 | 010 |
| Länge (mm): | 4,0 | 4,0 | 4,0 |

Fissurenbohrer

serpentalkreuzverzahnt

| | |
|--|-----------|
| HM 400SSX Schaft H max. 100.000 UpM | |
| | |
| Artikel Nr.: | HM 400SSX |
| Durchmesser: | 014 |
| Länge (mm): | 3,5 |

HM Zylinder 21

einfach verzahnt

| | | | |
|---|-------|-------|-------|
| HM 21 Schaft H max. 50.000 UpM | | | |
|  | | | |
| Artikel Nr.: | HM 21 | HM 21 | HM 21 |
| Durchmesser: | 008 | 009 | 010 |
| Länge (mm): | 3,4 | 4,2 | 4,2 |



HM Zylinder 31

mit Querhieb

| | |
|---|-------|
| HM 31 Schaft H max. 50.000 UpM | |
|  | |
| Artikel Nr.: | HM 31 |
| Durchmesser: | 014 |
| Länge (mm): | 4,4 |



Fissurenbohrer (FG Schaft)

3-Kant | 4-Kant | 6-Kant - speziell zum nachziehen keramischer Fissuren

| | | | |
|---|----------|----------|----------|
| HM 850 Schaft FG max. 200.000 UpM | | | |
|  | | | |
| Artikel Nr.: | HM 850.3 | HM 850.4 | HM 850.6 |
| Durchmesser: | 014 | 012 | 010 |
| Länge (mm): | 2,5 | 2,5 | 2,5 |
| Kanten: | 3 | 4 | 6 |



| | |
|--|----------------------|
| Spiraladapter Schaft H zur Anwendung von FG Instrumenten im Handstück | |
| Artikel Nr.: | Adapter 4032 Spirale |



| | |
|---|----------|
| HM 850 Schaft H max. 20.000 UpM | |
|  | |
| Artikel Nr.: | HM 850.6 |
| Durchmesser: | 010 |
| Länge (mm): | 2,5 |
| Kanten: | 6 |



Ø 2,35 mm | H-normal | 44 mm lang | ISO 104

Ø 1,60 mm | FG-normal | 19 mm lang | ISO 314