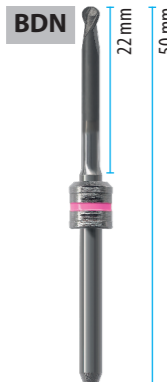
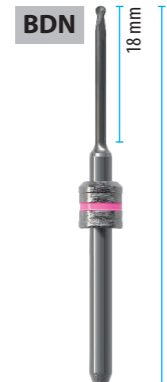

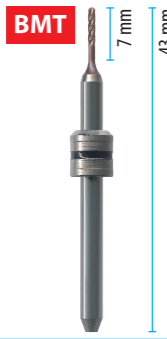




Fräser/Cutter/Fraise

| | | |
|--|---|---|
| Prothesen/ Dentures/ Prothèses |  |  |
| Ceramill Motion 2 | | |
| Fräsertyp/ Cutter type/ Type de coupe | Stirnradiusfräser/ Round end cutter/ Fraise à bout hémisphérique | Stirnradiusfräser/ Round end cutter/ Fraise à bout hémisphérique |
| Bearbeitungsstufe/ Processing stage/ Étape de traitement | | |
| Schaft/Shank/Tige ø mm | 3,0 | 3,0 |
| Größe/Size/Taille ø mm | 2,5 | 1,5 |
| Schneiden/Blades/Lames | 2 | 2 |
| Distanzring/Spacer ring/Entretoise | ● | ● |
| Beschichtung/Coating/Revêtement | BDN | BDN |
| | 76 06 42 | 76 06 43 |
|  REF | CN32113D | CN32114D |

Fräser/Cutter/Fraise

| | | |
|--|---|---|
| Prothesen/ Dentures/ Prothèses |  |  |
| Ceramill Motion 2 | | |
| Fräsertyp/ Cutter type/ Type de coupe | Stirnradiusfräser/ Round end cutter/ Fraise à bout hémisphérique | Stirnradiusfräser/ Round end cutter/ Fraise à bout hémisphérique |
| Bearbeitungsstufe/ Processing stage/ Étape de traitement | Schlichten/ Finishing/ Finition | Schuppen/ Roughing/ Dégrossissage |
| Schaft/Shank/Tige ø mm | 3,0 | 3,0 |
| Größe/Size/Taille ø mm | 1,0 | 2,0 |
| Schneiden/Blades/Lames | 4 | 4 |
| Distanzring/Spacer ring/Entretoise | ● | ● |
| Beschichtung/Coating/Revêtement | BMT | BMT |
| | 76 06 15 | 76 06 15 |
|  REF | CN3401B | CN3402B |

Illustration/Illustration/Images de formes 1:1


 NTI
New Technology
Instruments
NTI-Kahla GmbH
Rotary Dental Instruments
Im Camisch 3
D-07768 Kahla/Germany

 Tel. +49(0)36 424-573-0
Fax +49(0)36 424-573-29
e-mail: nti@nti.de

www.nti.de

 in Deutschland bestellen Sie DIREKT –
einfach und schnell.

 Prosp.81.1-DE-GB-FR
Amann Girrbach
05/2020

Werkzeuge für CAD/CAM Systeme

 Tools for CAD/CAM systems
Outils pour les systèmes de CFAO
[Amann Girrbach]


Diamantschleifinstrumente/Diamond Instruments/Instruments diamantés

| | | | | |
|--|---|--|---|---|
| Glas- und Hybridkeramik/ <i>Glass and hybrid ceramics/</i> <i>Vitrocéramique et céramique hybride</i> | | | | |
| | M | M | M | M |
| Ceramill Motion 2 Ceramill Mikro IC | | | | |
| Fräsertyp/ Cutter type/ Type de coupe | Torpedo/ Beveled Cylinder Torpille | Zylinder flach KR/ Flat End Cylinder/ Cylindre à bout arrondi | Zylinder rund/ Round End Cylinder/ Cylindre rond | Konus spitz/ Needle/ Cône pointu |
| Bearbeitungsstufe/ Processing stage/ Étape de traitement | | | | |
| Schaft/Shank/Tige ø mm | 3,0 | 3,0 | 3,0 | 3,0 |
| Größe/Size/Taille ø mm | 1,8 | 1,4 | 1,0 | 0,4 |
| Schneiden/Blades/Lames | – | – | – | – |
| Distanzring/Spacer ring/Entretoise | ● | ● | ● | ● |
| Beschichtung/Coating/Revêtement | – | – | – | – |
| | 76 06 48 CN3005M | 76 06 49 CN3006M | 76 06 50 CN3007M | 76 06 51 CN3004M |

Fräser mit Diamantbeschichtung/Cutter with diamond coating/Fraise avec revêtement diamant

| | | | | |
|---|--|--|--|--|
| Hybridkeramik, PMMA, Prothesenzähne/ <i>Hybrid ceramics, PMMA, Denture teeth/</i> <i>Céramique hybride, PMMA, Dents prothétiques</i> | | | | |
| | BDN | BDN | BDN | BDN |
| Ceramill Motion 2 Ceramill Mikro 5X | | | | |
| Fräsertyp/ Cutter type/ Type de coupe | Stirradiusfräser/ Round end cutter/ Fraise à bout hémisphérique | Stirradiusfräser/ Round end cutter/ Fraise à bout hémisphérique | Stirradiusfräser/ Round end cutter/ Fraise à bout hémisphérique | Stirradiusfräser/ Round end cutter/ Fraise à bout hémisphérique |
| Bearbeitungsstufe/ Processing stage/ Étape de traitement | Schuppen/ Roughing/ Dégrossissage | Schlichten/ Finishing/ Finition | Schlichten/ Finishing/ Finition | Schlichten/ Finishing/ Finition |
| Schaft/Shank/Tige ø mm | 3,0 | 3,0 | 3,0 | 3,0 |
| Größe/Size/Taille ø mm | 2,5 | 1,0 | 0,6 | 0,3 |
| Schneiden/Blades/Lames | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Distanzring/Spacer ring/Entretoise | ● | ● | ● | ● |
| Beschichtung/Coating/Revêtement | BDN | BDN | BDN | BDN |
| | 76 06 08 CN3231D | 76 06 09 CN3229D | 76 06 13 CN3208D | 76 06 14 CN3205D |

Fräser/Cutter/Fraise

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| Ceramill M-Build Modellherstellung/ <i>Ceramill M-Build Model fabrication/</i> <i>Ceramill M-Build Fabrication de modèles</i> | | | | | |
| | DLC | | | | |
| Ceramill Motion 2 Ceramill Mikro 5X | | | | | |
| Fräsertyp/ Cutter type/ Type de coupe | Kugelfräser (Lollypop)/ Ball cutter/ Fraise sphérique | Spiralbohrer/ Twist Bur/ Foret hélicoïdal | Ein Zahnfräser/ Single tooth cutter/ fraise monotranchant | Stirradiusfräser/ Round end cutter/ Fraise à bout hémisphérique | Stirradiusfräser/ Round end cutter/ Fraise à bout hémisphérique |
| Bearbeitungsstufe/ Processing stage/ Étape de traitement | | | | Schlichten/ Finishing/ Finition | Schlichten/ Finishing/ Finition |
| Schaft/Shank/Tige ø mm | 3,0 | 3,0 | 3,0 | 3,0 | 3,0 |
| Größe/Size/Taille ø mm | 2,5 | 2,0 | 3,0 | 1,0 | 0,3 |
| Schneiden/Blades/Lames | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 |
| Distanzring/Spacer ring/Entretoise | ● | ● | ● | ● | ● |
| Beschichtung/Coating/Revêtement | – | – | – | DLC | – |
| | 76 06 40 CN3303 | 76 06 41 CN3263 | 76 06 33 CN3109 | 76 06 04 CN3217C | 76 06 07 CN3201 |

Universalfräser/Universal cutter/Fraise universelle

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| PEEK, PMMA, Wachs, Keramik, CrCo/ <i>PEEK, PMMA, Wax, Ceramic, CrCo/</i> <i>PEEK, PMMA, Cire, Céramique, CrCo</i> | | | | |
| | DLC | DLC | DLC | |
| Ceramill Motion 2 Ceramill Mikro 4X/5X | | | | |
| Fräsertyp/ Cutter type/ Type de coupe | Stirradiusfräser/ Round end cutter/ Fraise à bout hémisphérique | Stirradiusfräser/ Round end cutter/ Fraise à bout hémisphérique | Stirradiusfräser/ Round end cutter/ Fraise à bout hémisphérique | Stirradiusfräser/ Round end cutter/ Fraise à bout hémisphérique |
| Bearbeitungsstufe/ Processing stage/ Étape de traitement | Schlichten/ Finishing/ Finition | Schuppen/ Roughing/ Dégrossissage | Schlichten/ Finishing/ Finition | Schlichten/ Finishing/ Finition |
| Schaft/Shank/Tige ø mm | 3,0 | 3,0 | 3,0 | 3,0 |
| Größe/Size/Taille ø mm | 1,0 | 2,5 | 0,6 | 0,3 |
| Schneiden/Blades/Lames | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Distanzring/Spacer ring/Entretoise | ● | ● | ● | ● |
| Beschichtung/Coating/Revêtement | DLC | DLC | DLC | – |
| | 76 06 04 CN3217C | 76 06 05 CN3230C | 76 06 06 CN3206C | 76 06 07 CN3201 |

Schrupfräser/Roughing cutter/Fraise d'dégrossissage

| | | | |
|---|--|--|--|
| Solvay Ultraire AKP | | | |
| | BDN | BDN | BDN |
| Ceramill Motion 2 Ceramill Mikro 5X | | | |
| Fräsertyp/ Cutter type/ Type de coupe | Stirradiusfräser/ Round end cutter/ Fraise à bout hémisphérique | Stirradiusfräser/ Round end cutter/ Fraise à bout hémisphérique | Stirradiusfräser/ Round end cutter/ Fraise à bout hémisphérique |
| Bearbeitungsstufe/ Processing stage/ Étape de traitement | Schuppen/ Roughing/ Dégrossissage | Schuppen/ Roughing/ Dégrossissage | Schuppen/ Roughing/ Dégrossissage |
| Schaft/Shank/Tige ø mm | 3,0 | 3,0 | 3,0 |
| Größe/Size/Taille ø mm | 2,5 | 1,0 | 0,6 |
| Schneiden/Blades/Lames | 1 | 1 | 1 |
| Distanzring/Spacer ring/Entretoise | ● | ● | ● |
| Beschichtung/Coating/Revêtement | – | – | – |
| | 76 06 34 CN3116 | 76 06 35 CN3117 | 76 06 36 CN3118 |

Fräser/Cutter/Fraise

| | | | |
|---|---|--|--|
| Ceramill FDS, Totalprothetik/ <i>Ceramill FDS, Full dentures/</i> <i>Ceramill FDS, Prothèses totales</i> | | | |
| | DLC | | |
| Ceramill Motion 2 5X | | | |
| Fräsertyp/ Cutter type/ Type de coupe | Kalibrierfräser/ Calibration cutter/ Frais à calibrage | Stirradiusfräser/ Round end cutter/ Fraise à bout hémisphérique | Ein Zahnfräser/ Single tooth cutter/ fraise monotranchant |
| Bearbeitungsstufe/ Processing stage/ Étape de traitement | | Schlichten/ Finishing/ Finition | |
| Schaft/Shank/Tige ø mm | 3,0 | 3,0 | 3,0 |
| Größe/Size/Taille ø mm | 1,2 | 1,0 | 3,0 |
| Schneiden/Blades/Lames | 1 | 2 | 1 |
| Distanzring/Spacer ring/Entretoise | ● | ● | ● |
| Beschichtung/Coating/Revêtement | – | – | – |
| | 76 06 30 CN3304 | 76 06 31 CN3218 | 76 06 33 CN3109 |