

Vástagos/Gambo/Haste ø 3 mm



M



M



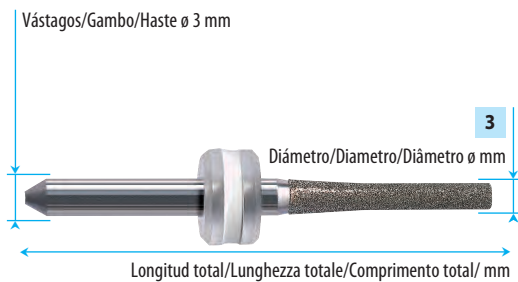
1	Tipo de fresa/Tipo di fresa/Tipo de fresa	Torpedo/ Torpedo/ Torpedo	Torpedo/ Torpedo/ Torpedo
2	Nivel de mecanizado/ Livello di lavorazione/Estágio de tratamento		
3	Diámetro/Diametro/Diâmetro ø mm	1,1	1,7
4	Bordes cortantes/Lame/Lâminas	-	-
5	Anillo espaciador/Anello distanziatore/Anel espaçador	●	●
6	Recubrimiento/Rivestimento/Revestimento	M	M
7	Para la preparación de los siguientes materiales/ Per la lavorazione dei seguenti materiali/ Para processamento dos seguintes materiais		
		ZrO ₂ · LS ₂	ZrO ₂ · LS ₂
		65 42 232	64 78 023
		CN3016M	CN3015M



M



M



1	Tipo de fresa/Tipo di fresa/Tipo de fresa	Cilindro, punta redondeada/ Cilindro con punta arrotondata/ Cilíndrica, punta arredondada	Cilindro, punta redondeada/ Cilindro con punta arrotondata/ Cilíndrica, punta arredondada
2	Nivel de mecanizado/ Livello di lavorazione/Estágio de tratamento		
3	Diámetro/Diametro/Diâmetro ø mm	1,4	2,2
4	Bordes cortantes/Lame/Lâminas	-	-
5	Anillo espaciador/Anello distanziatore/Anel espaçador	●	●
6	Recubrimiento/Rivestimento/Revestimento	M	M
7	Para la preparación de los siguientes materiales/ Per la lavorazione dei seguenti materiali/ Para processamento dos seguintes materiais		
		ZrO ₂ · LS ₂	ZrO ₂ · LS ₂
		64 78 015	64 78 007
		CN3014M	CN3013M





**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

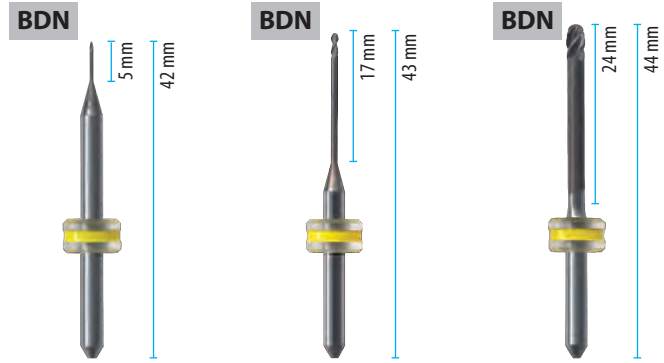
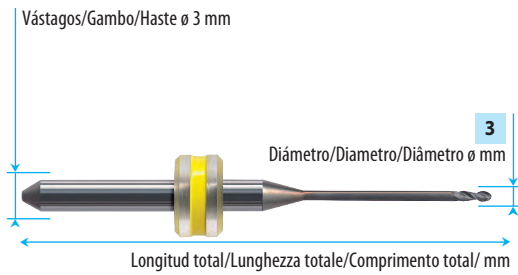
Prosp.81.2-ES-IT-PT
Sirona - MC X5
04/2019



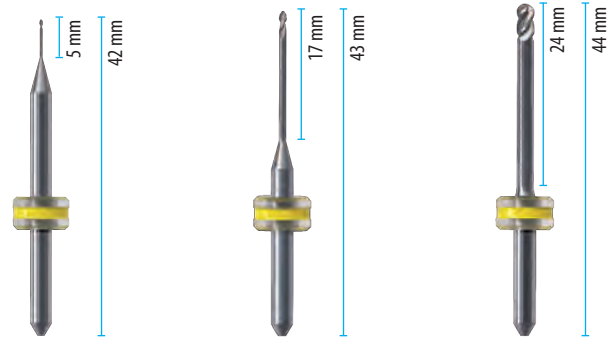
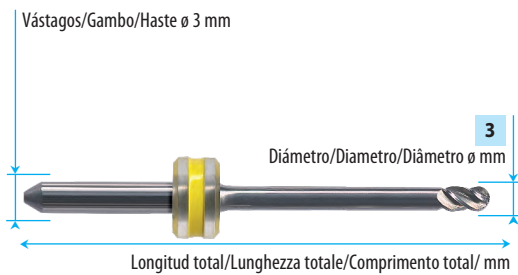
Herramientas para el sistema CAD/CAM

Strumenti per sistemi CAD/CAM
Ferramentas para sistemas de CAD/CAM
[Sirona - MC X5]

Vástagos/Gambo/Haste ø 3 mm



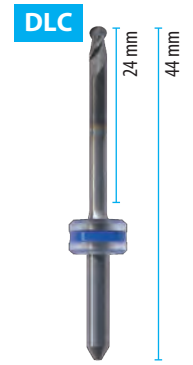
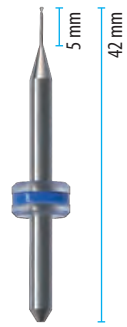
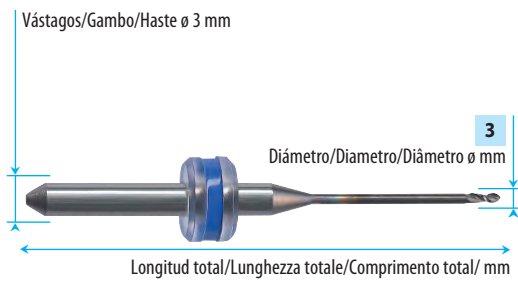
1	Tipo de fresa/Tipo di fresa/Tipo de fresa	Fresa de punta esférica/ Fresa a testa semisférica/ Fresa de raio frontal	Fresa de punta esférica/ Fresa a testa semisférica/ Fresa de raio frontal	Fresa de punta esférica/ Fresa a testa semisférica/ Fresa de raio frontal
2	Nivel de mecanizado/ Livello di lavorazione/Estágio de tratamento			
3	Diámetro/Diámetro/Diámetro ø mm	0,5	1	2,5
4	Bordes cortantes/Lame/Lâminas	2	2	4
5	Anillo espaciador/Anello distanziatore/Anel espaçador	●	●	●
6	Recubrimiento/Rivestimento/Revestimento	BDN	BDN	BDN
7	Para la preparación de los siguientes materiales/ Per la lavorazione dei seguenti materiali/ Para processamento dos seguintes materiais	ZrO ₂ · LS ₂	ZrO ₂ · LS ₂	ZrO ₂ · LS ₂
		65 72 957 CN32100D	65 72 940 CN3299D	65 72 932 CN3403D



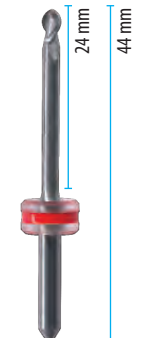
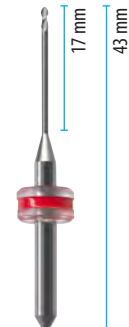
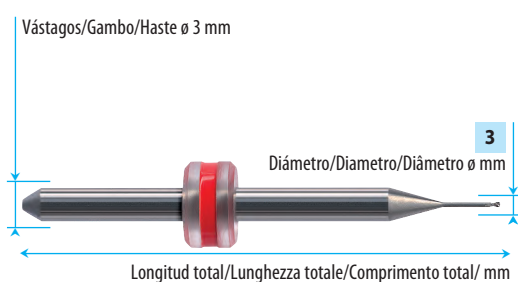
1	Tipo de fresa/Tipo di fresa/Tipo de fresa	Fresa de punta esférica/ Fresa a testa semisférica/ Fresa de raio frontal	Fresa de punta esférica/ Fresa a testa semisférica/ Fresa de raio frontal	Fresa de punta esférica/ Fresa a testa semisférica/ Fresa de raio frontal
2	Nivel de mecanizado/ Livello di lavorazione/Estágio de tratamento			
3	Diámetro/Diámetro/Diámetro ø mm	0,5	1,0	2,5
4	Bordes cortantes/Lame/Lâminas	2	2	4
5	Anillo espaciador/Anello distanziatore/Anel espaçador	●	●	●
6	Recubrimiento/Rivestimento/Revestimento	-	-	-
7	Para la preparación de los siguientes materiales/ Per la lavorazione dei seguenti materiali/ Para processamento dos seguintes materiais	ZrO ₂ · LS ₂	ZrO ₂ · LS ₂	ZrO ₂ · LS ₂
		64 78 056 CN32102	64 78 049 CN32101	64 78 031 CN3404



Vástagos/Gambo/Haste ø 3 mm



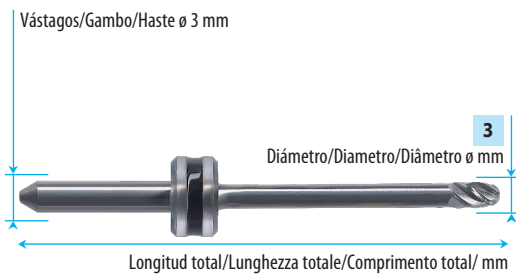
1	Tipo de fresa/Tipo di fresa/Tipo de fresa	Fresa de punta esférica/ Fresa a testa semisférica/ Fresa de raio frontal	Fresa de punta esférica/ Fresa a testa semisférica/ Fresa de raio frontal	Fresa de punta esférica/ Fresa a testa semisférica/ Fresa de raio frontal
2	Nivel de mecanizado/ Livello di lavorazione/Estágio de tratamento			
3	Diámetro/Diámetro/Diámetro ø mm	0,5	1,0	2,5
4	Bordes cortantes/Lame/Lâminas	2	2	2
5	Anillo espaciador/Anello distanziatore/Anel espaçador	●	●	●
6	Recubrimiento/Rivestimento/Revestimento	-	DLC	DLC
7	Para la preparación de los siguientes materiales/ Per la lavorazione dei seguenti materiali/ Para processamento dos seguintes materiais			
		Composite	Composite	Composite
		64 78 171	65 51 696	65 51 688
		CN32105	CN32104C	CN32103C



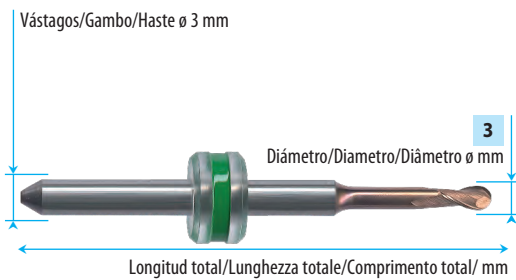
1	Tipo de fresa/Tipo di fresa/Tipo de fresa	Fresa de punta esférica/ Fresa a testa semisférica/ Fresa de raio frontal	Fresa de punta esférica/ Fresa a testa semisférica/ Fresa de raio frontal	Fresa de punta esférica/ Fresa a testa semisférica/ Fresa de raio frontal
2	Nivel de mecanizado/ Livello di lavorazione/Estágio de tratamento			
3	Diámetro/Diámetro/Diámetro ø mm	0,5	1,0	2,5
4	Bordes cortantes/Lame/Lâminas	2	2	2
5	Anillo espaciador/Anello distanziatore/Anel espaçador	●	●	●
6	Recubrimiento/Rivestimento/Revestimento	-	-	-
7	Para la preparación de los siguientes materiales/ Per la lavorazione dei seguenti materiali/ Para processamento dos seguintes materiais	PEEK PMMA Cera/Cera/Cera	PEEK PMMA Cera/Cera/Cera	PEEK PMMA Cera/Cera/Cera
		64 78 114	64 78 106	64 78 098
		CN32108	CN32107	CN32106



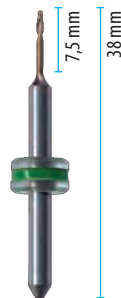
Vástagos/Gambo/Haste ø 3 mm



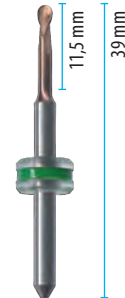
1	Tipo de fresa/Tipo di fresa/Tipo de fresa	Fresa de punta esférica/ Fresa a testa semisférica/ Fresa de raio frontal	Fresa de punta esférica/ Fresa a testa semisférica/ Fresa de raio frontal	Fresa de punta esférica/ Fresa a testa semisférica/ Fresa de raio frontal
2	Nivel de mecanizado/ Livello di lavorazione/Estágio de tratamento			
3	Diámetro/Diámetro/Diámetro ø mm	0,5	1,0	2,5
4	Bordes cortantes/Lame/Lâminas	2	2	4
5	Anillo espaciador/Anello distanziatore/Anel espaçador	●	●	●
6	Recubrimiento/Rivestimento/Revestimento	-	-	-
7	Para la preparación de los siguientes materiales/ Per la lavorazione dei seguenti materiali/ Para processamento dos seguintes materiais	CrCo	CrCo	CrCo
		64 78 080	64 78 072	64 78 064
		CN32110	CN32109	CN3405



BMT



BMT



1	Tipo de fresa/Tipo di fresa/Tipo de fresa	Fresa de punta esférica/ Fresa a testa semisférica/ Fresa de raio frontal	Fresa de punta esférica/ Fresa a testa semisférica/ Fresa de raio frontal
2	Nivel de mecanizado/ Livello di lavorazione/Estágio de tratamento		
3	Diámetro/Diámetro/Diámetro ø mm	1,0	2,0
4	Bordes cortantes/Lame/Lâminas	2	2
5	Anillo espaciador/Anello distanziatore/Anel espaçador	●	●
6	Recubrimiento/Rivestimento/Revestimento	BMT	BMT
7	Para la preparación de los siguientes materiales/ Per la lavorazione dei seguenti materiali/ Para processamento dos seguintes materiais	Ti	Ti
		66 06 292	66 06 243
		CN32112B	CN32111B

