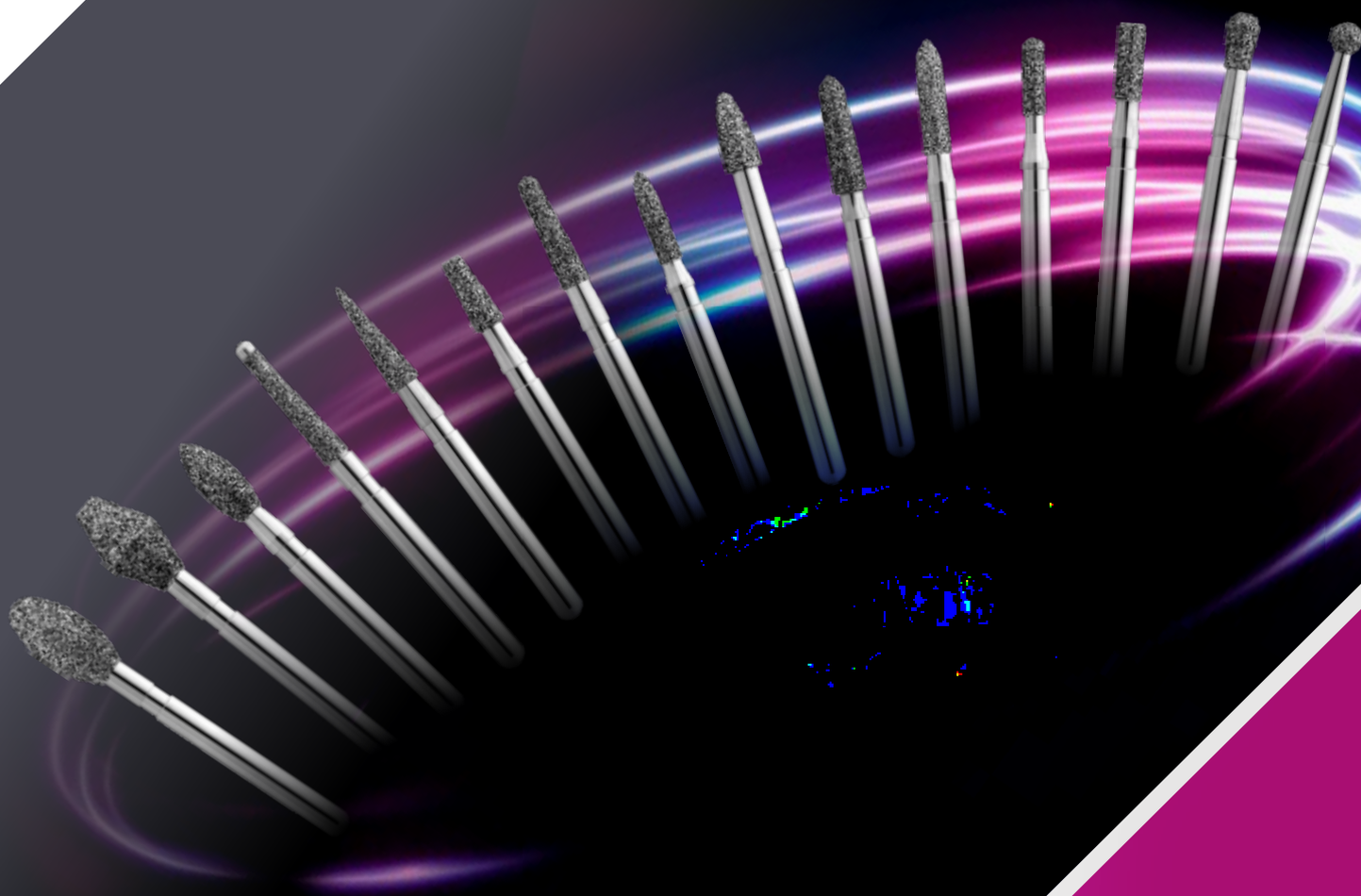


IT
Maggio
2023

PRODONTO CONSUMABLES LINEA SIGNATURE

FRESE DIAMANTATE

ProBURS^{evo}[®]



Una gamma completa di
frese diamantate di qualità
superiore

Signature
SERIES

PRODONTO

Frese diamantate.

Signature

L'eccellenza dei dettagli.

La gamma di frese diamantate ProDonto Signature è composta da un set in grado di sopperire alla maggior parte delle esigenze odontoiatriche. La qualità dei materiali e la precisione nella costruzione le rendono indispensabili per l'eccellenza quotidiana.



ProBURS^{evo}

Una semplice fresa può produrre valore?
Sì, ma non è una semplice fresa.

Bisogno	Caratteristica	Beneficio
Efficacia ed efficienza del taglio	Diamante policristallino di forma poliedrica	Maggiore resistenza alla pressione e capacità di taglio
	Ancoraggio profondo del grano (65%-70%)	Elevato scarico di detriti
Non generare danni alla polpa	Assenza di residui metallici	Minore surriscaldamento
	Rivestimento diamantato omogeneo	
Creazione di preparazioni accurate e precise	Grani diamantati naturali di alta qualità di dimensioni simili (di origine vulcanica)	Regolarità delle superfici, bassa rugosità delle preparazioni assenza di striature
	Grani diamantati naturali di alta qualità di dimensioni simili	Riduzione uniforme del materiale superfici lisce senza striature lunga durata preparazioni perfette
Precisione di lavoro	Rivestimento diamantato omogeneo, controlli di qualità e utilizzo di gambi realizzati in acciaio medicale rettificato	Assenza di vibrazioni
Lunga durata della fresa	Ancoraggio profondo del grano (65%-70%) e produzione	Maggiore durata dello strumento

Frese diamantate

ProBURS^{evo}

Fresa a pallina



Codice	PROSCK801M-008	PROSCK801M-009	PROSCK801M-010	PROSCK801M-012	PROSCK801M-014
Forma della testa	801M	801M	801M	801M	801M
Diametro della testa in 1/10 mm	008	009	010	012	014
Lunghezza della testa	-	-	-	-	-
Gambo	FG	FG	FG	FG	FG
Grana	Media ■ 80 µm				



Fresa a pallina



Codice	PROSCK801M-016	PROSCK801M-018	PROSCK801C-018	PROSCK801F-018	PROSCK801M-020
Forma della testa	801M	801M	801C	801F	801M
Diametro della testa in 1/10 mm	016	018	018	018	020
Lunghezza della testa	-	-	-	-	-
Gambo	FG	FG	FG	FG	FG
Grana	Media ■ 80 µm	Media ■ 80 µm	Grossa ■ 125 µm	Fine ■ 40 µm	Media ■ 80 µm



Frese diamantate

ProBURS^{evo}

Fresa a pallina

Codice	PROSCK801M-023	PROSCK801M-027	PROSCK801LM-016
Forma della testa	801M	801M	801LM
Diametro della testa in 1/10 mm	023	027	016
Lunghezza della testa	-	-	-
Gambo	FG	FG	FG
Grana	Media ■ 80 µm	Media ■ 80 µm	Media ■ 80 µm

		
PROSCK801M-023	PROSCK801M-027	PROSCK801M-010

Fresa a pera

Codice	PROSCK830RM-010	PROSCK830RM-012	PROSCK830RLM-012	PROSCK830RLM-014
Forma della testa	830RM	830RM	830RLM	830RLM
Diametro della testa in 1/10 mm	010	012	012	014
Lunghezza della testa	2,8	3,0	4,2	4,5
Gambo	FG	FG	FG	FG
Grana	Media ■ 80 µm			

			
PROSCK830RM-010	PROSCK830RM-012	PROSCK830RLM-012	PROSCK830RLM-014

Frese diamantate

ProBURS^{evo}

Fresa a cilindro con testa piatta



Codice	PROSCK835M-009	PROSCK835M-010	PROSCK835M-012	PROSCK835M-014	PROSCK836M-012
Forma della testa	835M	835M	835M	835M	836M
Diametro della testa in 1/10 mm	009	010	012	014	012
Lunghezza della testa	4,0	4,0	4,0	4,0	6,0
Gambo	FG	FG	FG	FG	FG
Grana	Media ■ 80 µm				







Fresa a cilindro con testa piatta



Codice	PROSCK836M-014	PROSCK837M-012	PROSCK837M-014	PROSCK837C-014
Forma della testa	836M	837M	837M	837C
Diametro della testa in 1/10 mm	014	012	014	014
Lunghezza della testa	6,0	8,0	8,0	8,0
Gambo	FG	FG	FG	FG
Grana	Media ■ 80 µm	Media ■ 80 µm	Media ■ 80 µm	Grossa ■ 125 µm






Frese diamantate ProBURS^{evo}

Fresa a cilindro con testa arrotondata



Codice	PROSCK880M-012	PROSCK880M-014	PROSCK881C-014
Forma della testa	880M	880M	881C
Diametro della testa in 1/10 mm	012	014	014
Lunghezza della testa	6,0	8,0	8,0
Gambo	FG	FG	FG
Grana	Media ■ 80 µm	Media ■ 80 µm	Grossa ■ 125 µm



Fresa chamfer cilindrico



Codice	PROSCK878M-012	PROSCK878C-012
Forma della testa	878M	878C
Diametro della testa in 1/10 mm	012	012
Lunghezza della testa	8,0	8,0
Gambo	FG	FG
Grana	Media ■ 80 µm	Grossa ■ 125 µm



Frese diamantate

ProBURS^{evo}

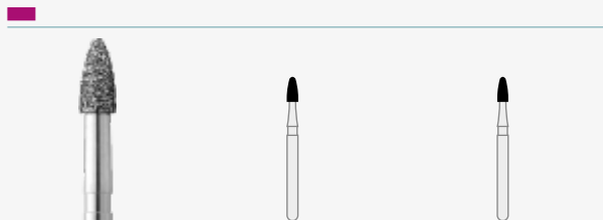
Fresa chamfer conico



Codice	PROSCK878KM-016	PROSCK878KC-018
Forma della testa	878KM	878KC
Diametro della testa in 1/10 mm	016	018
Lunghezza della testa	8,0	8,0
Gambo	FG	FG
Grana	Media ■ 80 µm	Grossa ■ 125 µm



Fresa ovoidale / romboidale Granata



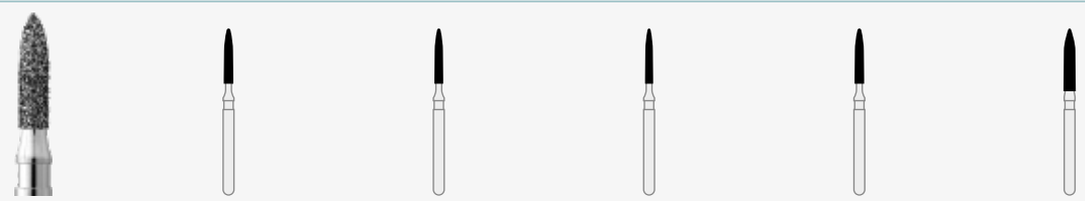
Codice	PROSCK390F-14	PROSCK390XF-14
Forma della testa	390F	390XF
Diametro della testa in 1/10 mm	014	014
Lunghezza della testa	3,0	3,0
Gambo	FG	FG
Grana	Fine ■ 40 µm	Extra Fine ■ 15 µm



Frese diamantate

ProBURS^{evo}

Fresa a fiamma



Codice	PROSCK861M-012	PROSCK861F-010	PROSCK861XF-010	PROSCK861C-012	PROSCK862C-017
Forma della testa	861M	861F	861XF	861C	862C
Diametro della testa in 1/10 mm	012	010	010	012	017
Lunghezza della testa	7,0	7,0	7,0	7,0	8,0
Gambo	FG	FG	FG	FG	FG
Grana	Media ■ 80 µm	Fine ■ 40 µm	XFine ■ 15 µm	Grossa ■ 125 µm	Grossa ■ 125 µm







Fresa a fiamma



Codice	PROSCK862XC-017	PROSCK863M-012	PROSCK863C-012	PROSCK863M-016	PROSCK863C-016
Forma della testa	862XC	863C	863C	863M	863C
Diametro della testa in 1/10 mm	017	012	012	016	016
Lunghezza della testa	8,0	10,0	10,0	10,0	10,0
Gambo	FG	FG	FG	FG	FG
Grana	XGrossa ■ 150 µm	Media ■ 80 µm	Grossa ■ 125 µm	Media ■ 80 µm	Grossa ■ 125 µm







Frese diamantate

ProBURS^{evo}

Fresa a cono arrotondato

Codice	PROSCK856M-018	PROSCK856C-018	PROSCK856XC-019	PROSCK850M-016	PROSCK850C-016
Forma della testa	856M	856C	856XC	850M	850C
Diametro della testa in 1/10 mm	018	018	019	016	016
Lunghezza della testa	8,0	8,0	8,0	10,0	10,0
Gambo	FG	FG	FG	FG	FG
Grana	Media ■ 80 µm	Grossa ■ 125 µm	XGrossa ■ 150 µm	Media ■ 80 µm	Grossa ■ 125 µm

				
PROSCK856M-018	PROSCK856C-018	PROSCK856XC-019	PROSCK850M-016	PROSCK850C-016

Fresa a cono arrotondato

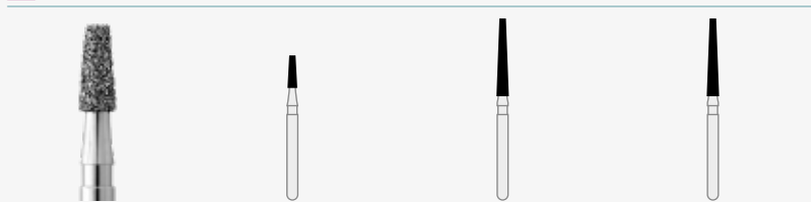
	
Codice	PROSCK850XC-017
Forma della testa	850XC
Diametro della testa in 1/10 mm	017
Lunghezza della testa	10,0
Gambo	FG
Grana	XGrossa ■ 150 µm


PROSCK850XC-017

Frese diamantate

ProBURS^{evo}

Fresa a cono testa piatta



Codice	PROSCK845M-012	PROSCK848M-016	PROSCK848C-016
Forma della testa	845M	848M	848C
Diametro della testa in 1/10 mm	012	016	016
Lunghezza della testa	4,0	10,0	10,0
Gambo	FG	FG	FG
Grana	Media ■ 80 µm	Media ■ 80 µm	Grossa ■ 125 µm



Fresa a cono testa appuntita



Codice	PROSCK955M-010	PROSCK955F-010	PROSCK852F-014	PROSCK858M-012	PROSCK859M-012
Forma della testa	955M	955F	852F	858M	859M
Diametro della testa in 1/10 mm	010	010	014	012	012
Lunghezza della testa	4,0	4,0	6,0	7,0	11,0
Gambo	FG	FG	FG	FG	FG
Grana	Media ■ 80 µm	Fine ■ 40 µm	Fine ■ 40 µm	Media ■ 80 µm	Media ■ 80 µm



Frese diamantate ProBURS^{evo}

Fresa a cono testa appuntita

Codice	PROSCK859F-010	PROSCK859XF-011	PROSCK859M-016	PROSCK859F-015	PROSCK859XF-014
Forma della testa	859F	859XF	859M	859F	859XF
Diametro della testa in 1/10 mm	010	011	016	015	014
Lunghezza della testa	11,0	11,0	10,0	10,0	10,0
Gambo	FG	FG	FG	FG	FG
Grana	Fine ■ 40 µm	XFine ■ 15 µm	Media ■ 80 µm	Fine ■ 40 µm	XFine ■ 15 µm

				
PROSCK859F-010	PROSCK859XF-011	PROSCK859M-016	PROSCK859F-015	PROSCK859XF-014

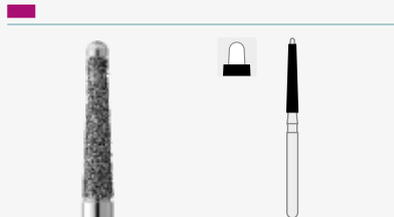
Fresa a cono testa appuntita

	
Codice	PROSCK859C-018
Forma della testa	859C
Diametro della testa in 1/10 mm	018
Lunghezza della testa	10,0
Gambo	FG
Grana	Grossa ■ 125 µm


PROSCK859C-018

Frese diamantate ProBURS^{evo}

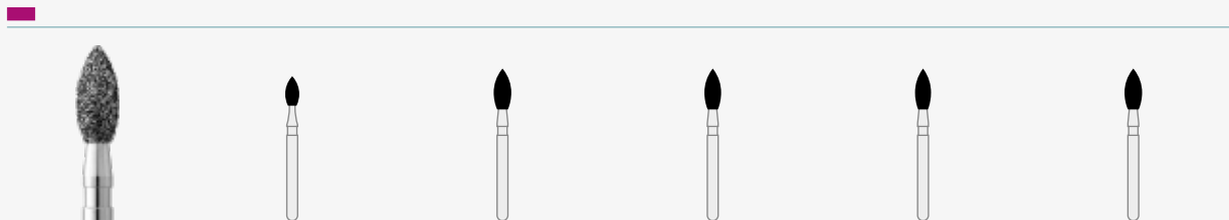
Frese a cono con punta non ricoperta



Codice	PROSCK857M-016
Forma della testa	857M
Diametro della testa in 1/10 mm	016
Lunghezza della testa	10,0
Gambo	FG
Grana	Media ■ 80 µm



Frese ovoidale / romboidale Football



Codice	PROSCK368M-018	PROSCK368M-023	PROSCK368F-022	PROSCK368XF-021	PROSCK368C-023
Forma della testa	368M	368M	368F	368XF	368C
Diametro della testa in 1/10 mm	018	023	022	021	023
Lunghezza della testa	3,5	5,0	5,0	5,0	5,0
Gambo	FG	FG	FG	FG	FG
Grana	Media ■ 80 µm	Media ■ 80 µm	Fine ■ 40 µm	XFine ■ 15 µm	Grossa ■ 125 µm



Frese diamantate ProBURS^{evo}

Fresa ovoidale / romboidale Football



Codice	PROSCK368XC-024
Forma della testa	368XC
Diametro della testa in 1/10 mm	024
Lunghezza della testa	5,0
Gambo	FG
Grana	XGrossa ■ 150 µm



PROSCK368XC-024

Fresa ovoidale / romboidale Doppio cono



Codice	PROSCK811LM-037
Forma della testa	811LM
Diametro della testa in 1/10 mm	037
Lunghezza della testa	6,0
Gambo	FG
Grana	Media ■ 80 µm



PROSCK811LM-037

Fresa ovoidale / romboidale Uovo



Codice	PROSCK379M-023	PROSCK379F-022
Forma della testa	379M	379F
Diametro della testa in 1/10 mm	023	022
Lunghezza della testa	4,5	5,0
Gambo	FG	FG
Grana	Media ■ 80 µm	Fine ■ 40 µm



PROSCK379M-023



PROSCK379F-022

IT

Maggio
2023

Catalogo prodotti consumabili

L'ECCELLENZA QUOTIDIANA PER L'ODONTOIATRIA

Edizione 23.05.00



PRODONTO

PRODONTO è distribuito in esclusiva da Astidental S.p.A.

Via del Lavoro, 9 - 14100 Asti
info@prodonto.it

www.prodonto.it