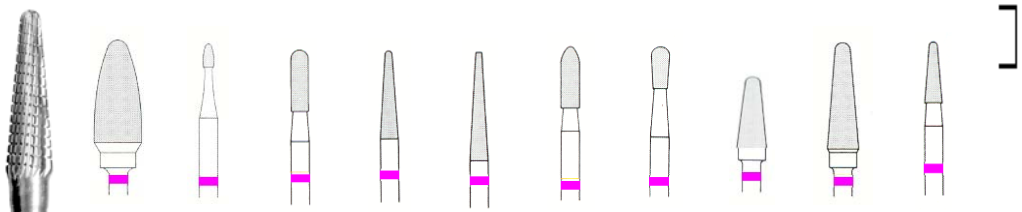


SS Anello Fucsia Fine dentato

Rifinitura di tutte le leghe,
Titanio, composito.
Notevole durata e tenacia



Diam. Ø 1/10 mm – L mm		060 - 14.7	014 - 3.1	023 - 8.0	023 - 13.5	023 - 15.0	023 - 8.0	023 - 5.5	040 - 9.0	040 - 14.2	023 - 8.0	
CODICE: SS...		001	73	141	186	186L	289	602	351	801	802	
Hp GAMBO 2.35 mm												
Iso 500 104...134 ...		274...060	277...014	140...023	194...023	200...023	289...023	237...023	198...040	194...040	198...023	
CODICE: SS B... New		001		141			289	602	351	801	802	
Hp GAMBO 2.35 mm Black Series												

La nuova micro struttura delle frese al carburo di tungsteno è prodotta secondo i più avanzati sistemi tecnologici.

Il carburo di tungsteno è del tipo K20 notoriamente l'ottimale, non essendo né troppo duro come il K10 né troppo elastico come il K30.

E' composto di carburo di volframo e cobalto con aggiunta di tantalio per garantire un'ideale elasticità, una maggiore durata e superfici rifinite in modo ottimale.

■ Vantaggi:

- Eccellente qualità
- Prodotte secondo le nuove norme ISO (La Vostra garanzia-ceretezza di qualità)
- Risparmio di tempo: Anello di colorazione per una veloce identificazione della fresa da usare.

■ Benefici:

- Facilità di lavorazione: è sufficiente una leggerissima pressione
- Sicurezza: Il controllo minuzioso di ogni fresa permette di avere una tolleranza della concentricità compresa tra i 0,015 mm e 0,020 mm
- Durevole capacità di taglio persino dopo numerosi utilizzi.
- Superfici lisce garantiscono veloci rifiniture
- Efficienza nel taglio e facile pulitura della fresa

■ Usi:

- Rifinitura metalli, resine, scheletrati, titanio.



SS SET

Cf 7 frese al tungsteno

Rifinitura di tutti i tipi di Metalli.

Estrema tenacia e durata su TITANIO e leghe dure

Composto da:

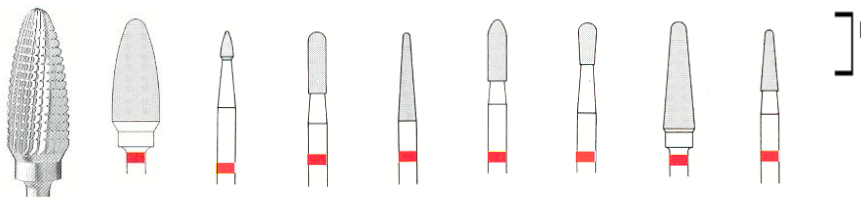
SS...802/289/73
SS...141/602/351/801



Frese al carburo di Tungsteno

QM Anello Rosso Fine dentato

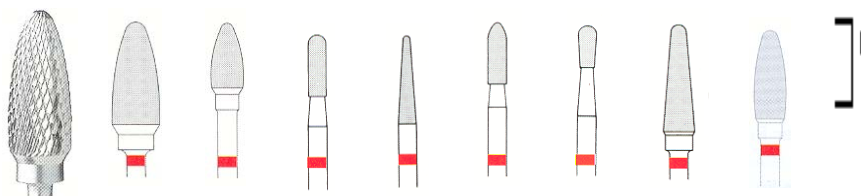
Rifinitura di tutte le leghe,
Titanio, composito.



Diam. Ø 1/10 mm – L mm		060 - 14.7	016 - 3.7	023 - 8.0	023 - 11.5	023 - 8.0	023 - 5.5	040 - 14.2	023 - 8.0
CODICE:	QM...	001	002	141	186	289	602	801	802
Hp GAMBO 2.35 mm									
Iso 500 104...134 ...		274...060	274...016	140...023	199...023	289...023	237...023	194...040	198...023

FM Anello Rosso Fine

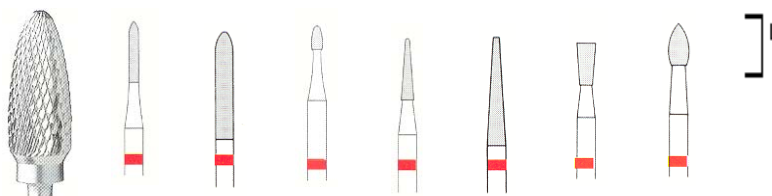
Rifinitura di tutte le leghe,
compositi, resine.



Diam. Ø 1/10 mm – L mm		060 - 14.7	040 - 9.3	023 - 8.0	023 - 11.5	023 - 8.0	023 - 5.5	040 - 14.2	040 - 12.0
CODICE:	FM...	001	003	141	186	289	602	801	250
Hp GAMBO 2.35 mm									
Iso 500 104...140 ...		274...060	274...040	140...023	199...023	289...023	237...023	194...040	275...040

FM Anello Rosso Fine

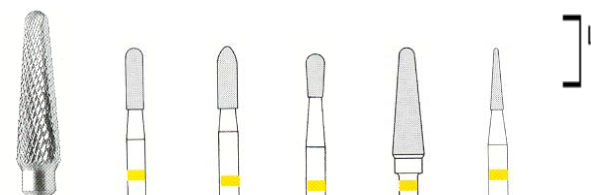
Rifinitura di tutte le leghe,
compositi, resine.



Diam. Ø 1/10 mm – L mm		012 - 8.0	023 - 14.0	014 - 3.1	016 - 8.0	023 - 17.0	023 - 5.5	023 - 5.5
CODICE:	FM...	290	291	73	903	186L	225	257
Hp GAMBO 2.35 mm								
Iso 500 104...140 ...		289...012	292...023	277...014	184...016	187...023	225...023	257...023

EF Anello Giallo Extra Fine

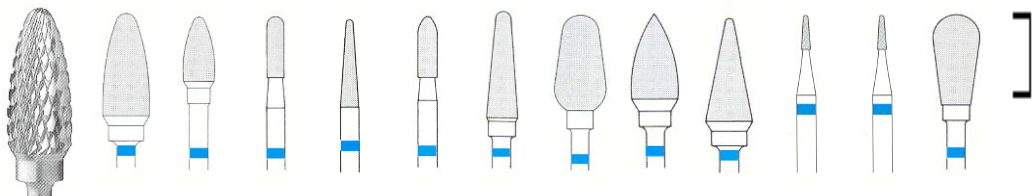
Rifinitura
metallo-ceramica,
leghe non preziose,
palladiate, preziose,
compositi.



Diam. Ø 1/10 mm – L mm		023 - 8.0	023 - 8.0	023 - 5.5	040 - 14.2	016 - 8.0
CODICE:	EF...	141	289	602	801	903
Hp GAMBO 2.35 mm						
Iso 500 104...141 ...		140...023	289...023	237...023	194...040	184...016

CM Anello Blu Grosso

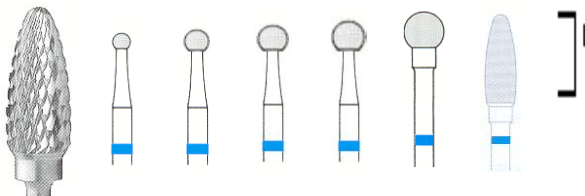
Rifinitura di resine a
caldo e a freddo,
Leghe non preziose.



Diam. Ø 1/10 mm – L mm		060 - 14.7	040 - 9.3	023 - 8.0	023 - 11.5	023 - 8.0	040 - 14.2	070 - 13.2	060 - 12.7	060 - 14.7	008 - 4.0	009 - 4.0	060 - 11.7
CODICE:	CM...	001	003	141	186	289	801	191	600	181	196008	196009	237
Hp GAMBO 2.35 mm													
Iso 500 104...190 ...		274...060	274...040	140...023	199...023	289...023	194...040	260...070	257...060	201...060	196...008	196...009	237...060

CM Anello Blu Grosso

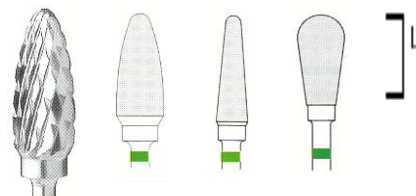
Rifinitura di resine a caldo e a freddo, Leghe non preziose.



Diam. Ø 1/10 mm – L mm		023 – 2.3	031 – 3.1	035 – 3.5	040 – 4.0	050 – 5.0	040 – 12.0	
CODICE: CM...		71	71031	71035	71040	71050	250	
Hp GAMBO 2.35 mm								
Iso 500 104...190 ...		001...023	001...031	001...035	001...040	001...050	275...040	

GM Anello Verde Medio Grosso

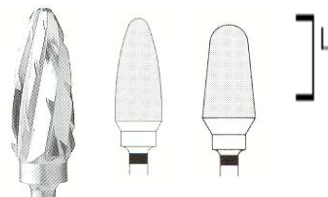
Rifinitura di resine a caldo e a freddo, Gesso.



Diam. Ø 1/10 mm – L mm		060 - 14.7	040 - 14.2	060 - 11.7	
CODICE: GM...		001	801	237	
Hp GAMBO 2.35 mm					
Iso 500 104...220 ...		274...060	194...040	237...060	
CODICE: GM B...		001			
Hp GAMBO 2.35 mm Black Series					

SCM Anello Nero Super Grosso

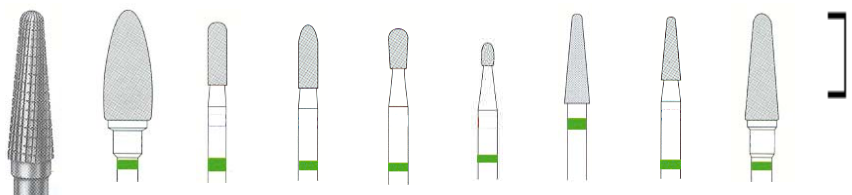
Rifinitura di gesso, resine a caldo e a freddo.



Diam. Ø 1/10 mm – L mm		060 - 14.7	070 - 14.7	
CODICE: SCM...		001	201	
Hp GAMBO 2.35 mm				
Iso 500 104...224 ...		274...060	194...070	
CODICE: SCM B...		001		
Hp GAMBO 2.35 mm Black Series				

KQ Anello Verde Fine dentato

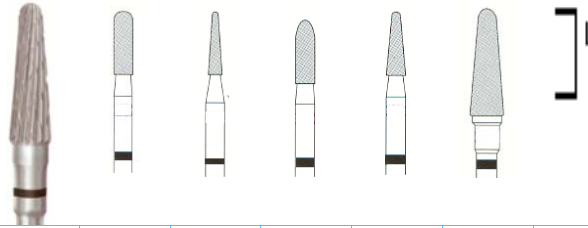
Rifinitura di tutte le leghe.



Diam. Ø 1/10 mm – L mm		060 - 14.0	023 - 8.0	023 - 8.0	023 - 5.0	014-3.1	031-13.0	023-8.0	040-13.0	
CODICE: KQ...		001	141	289	602	73	800	802	801	
Hp GAMBO 2.35 mm										
Iso 500 104...134 ...		274...060	141...023	289...023	237...023	277...014	194...031	198...023	194...040	

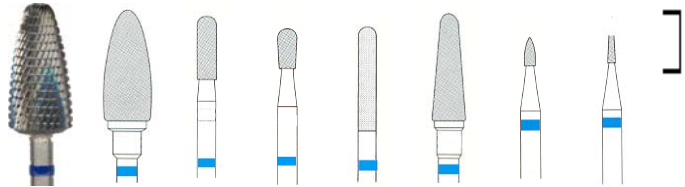
KT
Anello Nero
Grosso con tacche trasversali

Eccezionale forza tagliente sul **Titanio**



Diam. Ø 1/10 mm – L mm		023 – 8.0	016- 8.0	023 – 8.0	023-8.0	040-13.0	
CODICE:	KT...	141	903	289	802	801	
Hp GAMBO 2.35 mm							
Iso 500 104... ..		141...023	184...016	289...023	198...023	194...040	

Q
Anello Blu
Doppio Elicoidale
Rifinitura **Titanio** leghe non preziose, palladiate, preziose



Diam. Ø 1/10 mm – L mm		060-14.0	023 - 8.0	023 – 5.0	023 -13.0	040-13.0	010-4.0	010-4.0
CODICE:	Q...	001	141	602	143	801	118060	118050
Hp GAMBO 2.35 mm								
Iso 500 104...134 ...		274...060	141...023	237...023	143...023	194...040	496...010	196...010