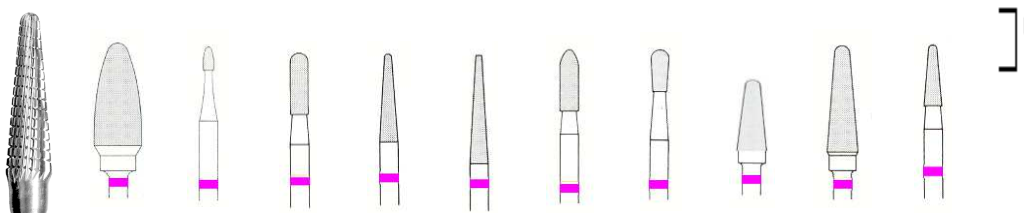


## SS Anello Fucsia Fine dentato

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	
<b>CODICE:</b> SS...		<b>001</b>	<b>73</b>	<b>141</b>	<b>186</b>	<b>186L</b>	<b>289</b>	<b>602</b>	<b>351</b>	<b>801</b>	<b>802</b>	
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	
<b>CODICE:</b> SS B... Hp GAMBO 2.35 mm Black Series	New	<b>001</b>		<b>141</b>			<b>289</b>	<b>602</b>	<b>351</b>	<b>801</b>	<b>802</b>	

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**