

Dischi Diamantati

Il disco giusto per ogni utilizzo

I dischi diamantati Meisinger sono ottimali per ottenere un taglio preciso e per separare elementi. Che si tratti di resina, ceramica, zirconio o gesso, potrete trovare il disco giusto all'interno del vasto assortimento di articoli. Sono tutti accomunati dalla qualità ai massimi livelli: le caratteristiche di tutti i nostri dischi sono un rivestimento di diamante perfetto, la durata nel tempo elevata ed un eccezionale confort nell'utilizzo privo di vibrazioni. I dischi sono inoltre disponibili in più diametri.



Novità!

Colpo d'occhio

- Utilizzo in sicurezza
- Rivestimento perfetto

- Lunga durata
- Assenza di vibrazioni nell'uso

943DC extra fine

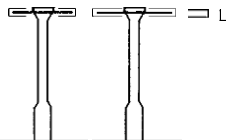


Fig.	Gambo	Ref.-No.		1	1
			L mm	0,15	0,15
943DC	HP	806 104 361 504		080	100



365D fine



Fig.	Gambo	Ref.-No.		1	1
			L mm	0,3	0,35
365D	HP	806 104 333 514		300	450*



910D medio

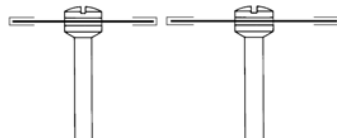
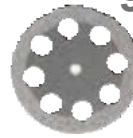


Fig.	Gambo	Ref.-No.		1	1
			L mm	0,5	0,5
910D	HP	806 104 321 524		190	220
	non montato	806 900 321 524		190	220



911D medio

911DF fine

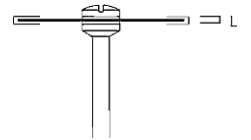


Fig.	Gambo	Ref.-No.		1
			L mm	0,5
911D	HP	806 104 332 524		220*
	non montato	806 900 332 524		220*
			L mm	0,45
911DF	HP	806 104 332 514		220
	non montato	806 900 332 514		220



915D medio

915DF fine
915DC extra fine

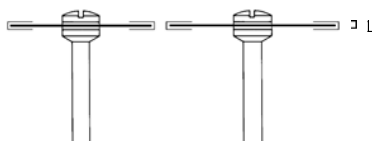


Fig.	Gambo	Ref.-No.		1	1
			L mm	0,25	0,25
915D	HP	806 104 355 524		190*	220*
	non montato	806 900 355 524		190*	220*
			L mm	0,2	0,2
915DF	HP	806 104 355 514		190	220
			L mm	0,15	0,15
915DC	HP	806 104 355 504		190	220



916D medio

916DH super grossa
916DG grossa
916DF fine

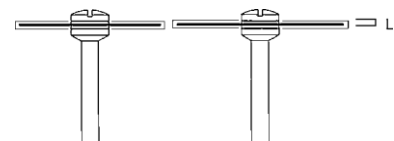


Fig.	Gambo	Ref.-No.		1	1
			L mm	0,5	0,5
916D	HP	806 104 327 524		190	220
	non montato	806 900 327 524		190	220



Fig.	Gambo	Ref.-No.	1
		L mm	0,5
918D	HP	806 104 335 524	220
	non montato	806 900 335 524	220

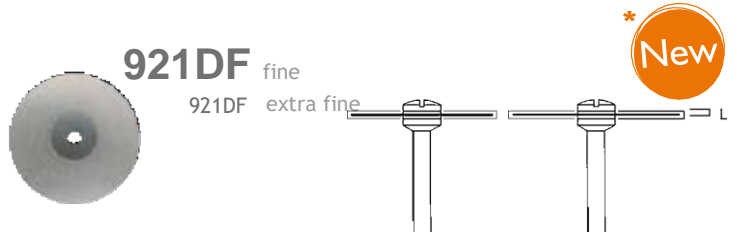


Fig.	Gambo	Ref.-No.	1	1
		L mm	0,2	0,2
921DF	HP	806 104 358 514	220*	220*
	non montato	806 900 358 514	220*	220*
		L mm	0,15	0,15
921DC	HP	806 104 358 504	190	220
	non montato	806 900 358 504	190	220

New



Fig.	Gambo	Ref.-No.	1	1
		L mm	0,3	0,3
930D	HP	806 104 345 524	220	220
	non montato	806 900 345 524	220	220
		L mm	0,25	0,25
930DF	HP	806 104 345 514	190	220
	non montato	806 900 345 514	190	220

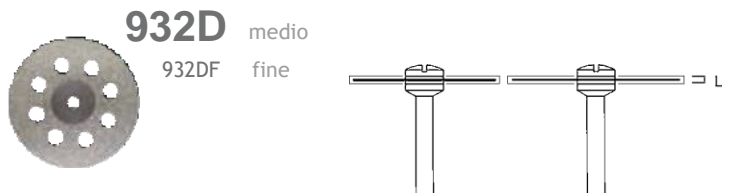


Fig.	Gambo	Ref.-No.	1	1
		L mm	0,3	0,3
932D	HP	806 104 350 524	220	220
	non montato	806 900 350 524	220	220
		L mm	0,25	0,25
932DF	HP	806 104 350 514	190	220
	non montato	806 900 350 514	190	220

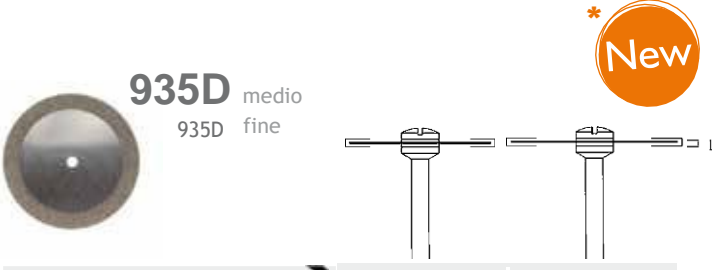


Fig.	Gambo	Ref.-No.	1	1
		L mm	0,3	0,3
935D	HP	806 104 340 524	220*	220*
	non montato	806 900 340 524	220*	220*
935DF	HP	806 104 340 514	190	220
	non montato	806 900 340 514	190	220

New



Fig.	Gambo	Ref.-No.	1	1
		L mm	0,2	0,2
947DF	HP	806 104 389 514	190	220
	non montato	806 900 389 514	190	220
		L mm	0,15	0,15
947DC	HP	806 104 389 504	220*	220*
	non montato	806 900 389 504	220*	220*

New

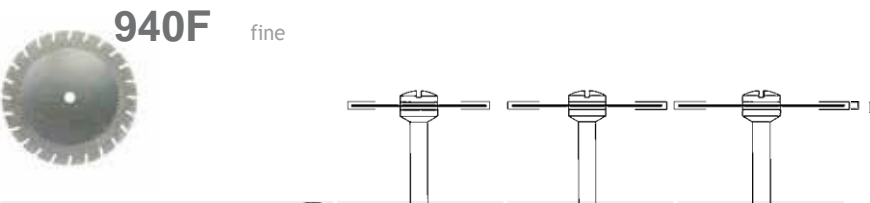


Fig.	Gambo	Ref.-No.	1	1	1
		L mm	0,2	0,2	0,2
940F	HP	806 104 377 514	180	200	220
	non montato	806 900 377 514	180	200	

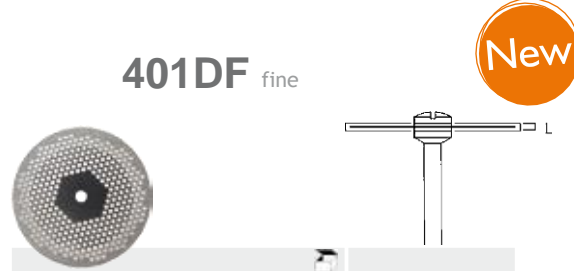


Fig.	Gambo	Ref.-No.	1
		L mm	0,15
401DF	HP	806 104 400 514	220
	non montato	806 900 400 514	220

New

Utilizzo raccomandato: Disco Diamantato

Figura	Disco Diamantato			Rimuovere resina	Rimuovere resina	Rimuovere ceramica	Separare ceramica	Zirconio	Gesso
	L	Ø	Tipo						
910D	0,5	190 220	rigido			✓		✓	
911D	0,5	220	rigido	✓		✓		✓	
	0,45	220							
915D	0,25	190 220	super flessibile		✓		✓		
	0,2	190 220							
	0,15	190 220							
916D	0,5	190 220	rigido			✓			
918D	0,5	220	rigido	■		✓			
921D	0,2	220	super flessibile		✓		✓		
	0,15	190 220							
930D	0,3	220	flessibile			✓		■	
	0,25	190 220							
932D	0,3	220	flessibile	■		✓	✓	✓	
	0,25	190 220							
935D	0,3	220	flessibile	✓	✓	✓	✓	■	
	0,3	190 220							
940F	0,2	180 200 220	super flessibile		✓		✓		■
943D	0,15	080 100	super flessibile		✓		✓		
947D	0,2	190 220	super flessibile		✓		✓		
	0,15	220							
401D	0,15	220	flessibile		✓		✓		
365D	0,3	300	flessibile						✓
	0,35	450							

✓ = particolarmente indicato ■ = indicato