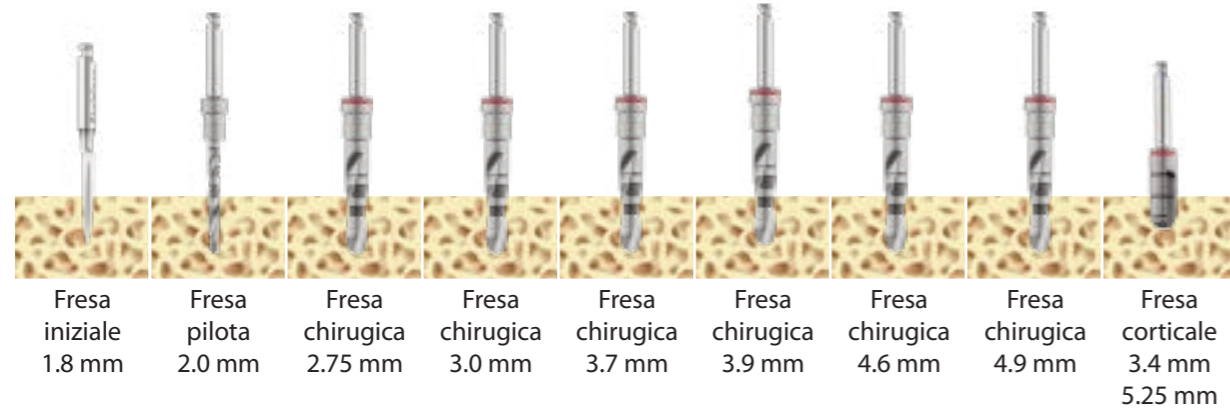




Protocollo Frese



IMPLA Cilindrici



3.6 mm

	Ref.	Ref.	Ref.	Ref.	Ref.	Ref.	Ref.	Ref.
	635230	638700 lunga 638813 corta	638711 lunga 638817 corta	638712 lunga 638818 corta	638713 lunga 638819 corta	638714 lunga 638820 corta	638717 (3.4 mm)	
D1	X	X	X	X			ⓧ	
D2	X	X	X	X			ⓧ	
D3	X	X	X					
D4	X*	X*						

4.5 mm

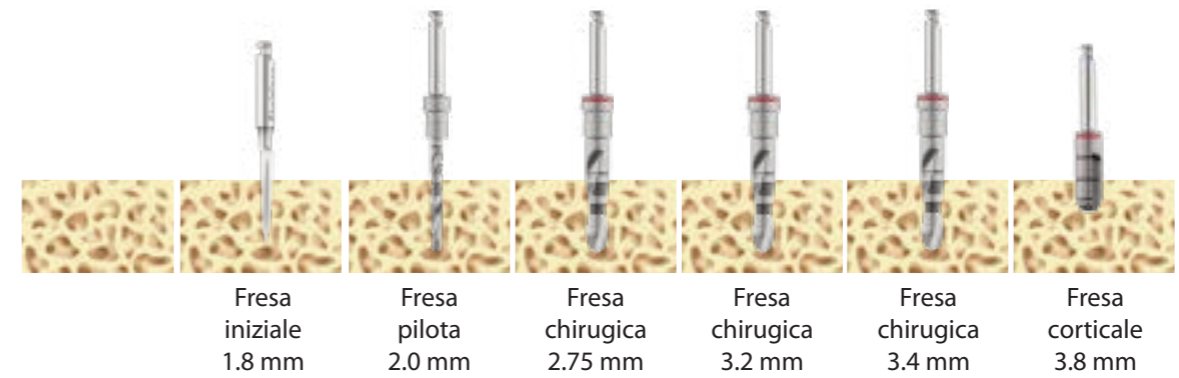
	Ref.	Ref.	Ref.	Ref.	Ref.	Ref.	Ref.
	635230	638700 lunga 638813 corta	638712 lunga 638818 corta	638713 lunga 638819 corta	638714 lunga 638820 corta	638715 lunga 638821 corta	638718 (4.25 mm)
D1	X	X		X	X	X	ⓧ
D2	X	X		X	X	X	ⓧ
D3	X	X		X	X		
D4	X*	X*		X*			

5.3 mm

	Ref.	Ref.	Ref.	Ref.	Ref.	Ref.	Ref.
	635230	638700 lunga 638813 corta	638712 lunga 638818 corta	638714 lunga 638820 corta	638715 lunga 638821 corta	638716 lunga 638822 corta	638719 (5.25 mm)
D1	X	X		X	X	X	ⓧ
D2	X	X		X	X	X	ⓧ
D3	X	X		X	X		
D4	X*	X*		X*			

(X) = opzionale X* = a discrezione dell'operatore
 Indicazioni Non vincolanti. L'operatore decide autonomamente in base alle condizioni individuali dell'osso. Osservare le istruzioni d'uso del sistema.
 Inserimento fresa corticale sino a:
 ⓧ 1^a o 2^a tacca (nera)
 ⓧ 3^a tacca (nera)

Protocollo Frese IMPLA CY



4.0 mm

	Ref.	Ref.	Ref.	Ref.	Ref.	Ref.
	635230	638700 lunga 638813 corta	638711 lunga 638817 corta	- -	- -	- (3.8 mm)
D1	X	X	X	X	X*	ⓧ
D2	X	X	X	X		ⓧ
D3	X	X	X	X		
D4	X	X	X*	X*		

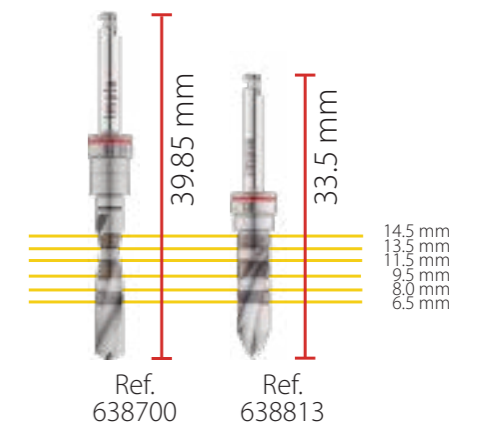
X* = a discrezione dell'operatore - Indicazioni Non vincolanti. L'operatore decide autonomamente in base alle condizioni individuali dell'osso.
 Inserimento fresa corticale sino a: ⓧ 1^a o 2^a tacca (nera) ⓧ 3^a tacca (nera)

Velocità Frese IMPLA CY/MR

Rapporto Riduzione Manipolo	Fresa iniziale 1.8 mm	Fresa pilota 2.0 mm	Fresa chirugica 2.75 mm	Fresa chirugica 3.2 mm	Fresa chirugica 3.4 mm	Fresa corticale 3.8 mm
20:1	800 Rpm/min.	650 Rpm/min.	550 Rpm/min.	400 Rpm/min.	400 Rpm/min.	350 Rpm/min.
16:1	1000 Rpm/min.	800 Rpm/min.	700 Rpm/min.	500 Rpm/min.	500 Rpm/min.	400 Rpm/min.

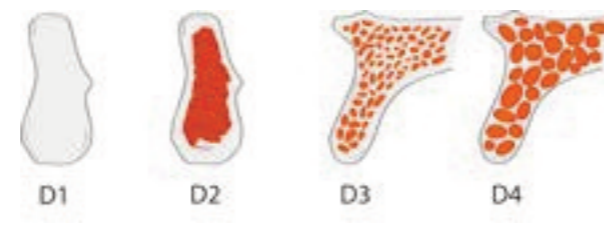


Sistema IMPLA

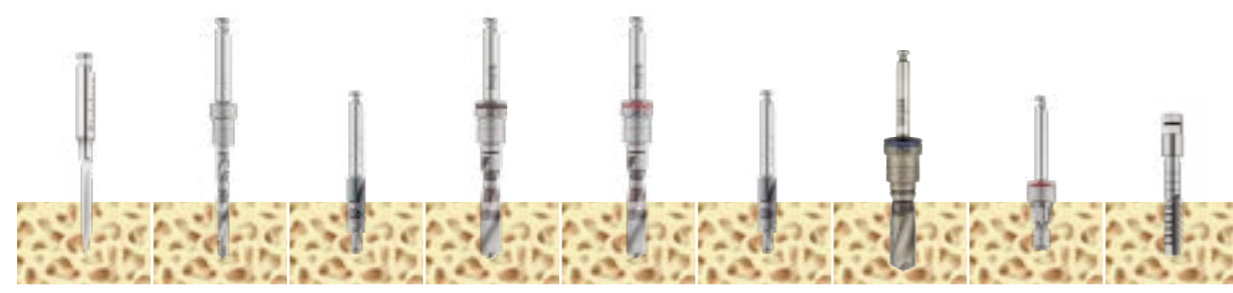




Protocollo Frese



IMPLA Micro Retention



Fresa iniziale 1.8 mm Fresa pilota 2.0 mm Fresa corticale 3.15 mm Fresa chirurgica 2.5 mm Fresa chirurgica 3.15 mm Fresa corticale 4.25 mm Fresa chirurgica 4.25 mm Preparatore spalla 3.3/5.3 mm Maschiatore 11.5/14.5mm

3.3 mm

	Ref.	Ref.	Ref.	Ref.	Ref.	Ref.	Ref.	Ref.
	635230	638700 lunga 638813 corta		638701 lunga 638814 corta			638708 (3.3 mm)	635135 ¹ 635136 ¹ 635138 ¹
D1	X	X		X			X	X
D2	X	X		X			X	(X)
D3	X	X		X			(X)	
D4	X*	X*		X*				

4.5 mm

	Ref.	Ref.	Ref.	Ref.	Ref.	Ref.
	635230	638700 lunga 638813 corta	638706	638702 lunga 638815 corta		638709 (4.2 mm) 637128
D1	X	X	X	X		X
D2	X	X	(X)	X		X
D3	X	X		X		(X)
D4	X*	X*		X*		

5.3 mm

	Ref.	Ref.	Ref.	Ref.	Ref.	Ref.	Ref.
	635230	638700 lunga 638813 corta	638706	638702 lunga 638815 corta	638707	638704 lunga 638816 corta	638710 (5.3 mm) 635134
D1	X	X	X	X	X	X	X
D2	X	X	(X)	X	(X)	X	(X)
D3	X	X		X		X	(X)
D4	X*	X*		X*		X*	

(X) = opzionale X* = a discrezione dell'operatore
Indicazioni non vincolanti. L'operatore decide autonomamente in base alle condizioni individuali dell'osso. Osservare le istruzioni d'uso del sistema.

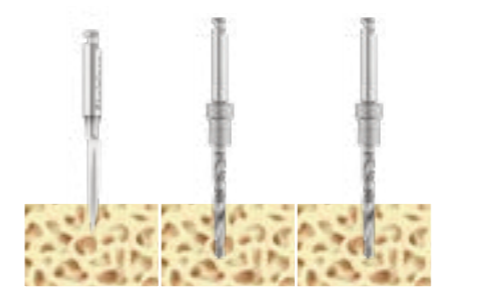
¹ 635135 = 11.5 mm 635136 = 14.5 mm 635138 = 13.0 mm



Protocollo Frese



IMPLA Mini



Fresa iniziale 1.8 mm Fresa pilota 2.0 mm Fresa elicoidale 2.5 mm

2.1 mm

	Ref.	Ref.	Ref.
	635230	638700 lunga 638813 corta	638701 lunga 638814 corta
D1	(X)		
D2	(X*)		
D3	X		
D4			

2.5 mm

	Ref.	Ref.	Ref.
	635230	638700 lunga 638813 corta	638701 lunga 638814 corta
D1	X	X	
D2	X	(X)	
D3	X*	(X*)	
D4	X*	X	

3.0 mm

	Ref.	Ref.	Ref.
	635230	638700 lunga 638813 corta	638701 lunga 638814 corta
D1	X	X	(X)
D2	X	X	
D3	X	X	
D4	X	X	

IMPLA Provvisori



Fresa iniziale 1.8 mm Fresa pilota 2.0 mm

3.4 mm

	Ref.	Ref.
	635230	638700 lunga 638813 corta
D1	X	(X)
D2	X	(X)
D3	X*	(X)
D4	X*	



(X) = opzionale X* = a discrezione dell'operatore (X) = 50 % Lunghezza dell'impianto
Indicazioni non vincolanti. L'operatore decide autonomamente in base alle condizioni individuali dell'osso. Osservare le istruzioni d'uso del sistema.