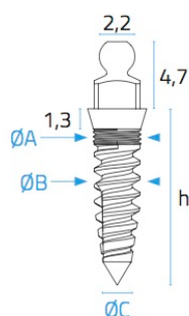


## TZP Overdentine impianti a vite tempo unico con sfera $\varnothing$ 2,2 mm



h = lunghezza  
 $\varnothing$ A = diametro coronale max  
 $\varnothing$ B = diametro a spira  
 $\varnothing$ C = diametro apicale

Kit e strumenti pag. 90

codice	$\varnothing$ impianto	h	$\varnothing$ A	$\varnothing$ B	$\varnothing$ C
TZP-4	2,5	10	3,0	2,7	1,8
TZP-5	2,5	12	3,0	2,7	1,8
TZP-6	2,5	14	3,0	2,7	1,8

### Componentistica $\varnothing$ 2,2 mm per TZP

CA*	CNA*	060CRNAYDRB	CNR	CNV	SAN-P2,2	044CAI22	CNV
3	2,6						
4,6	4,2						
Contenitore	Teflon arancio	Teflon giallo	Teflon rosa	Teflon verde	Analogo in acciaio	Transfer per sfere	Moncone cementabile
Cappetta in acciaio portateflon	350 gr (morbido)	500 gr (extra soft)	900 gr (medio)	1300 gr (molto forte)	Per modelli in gesso		

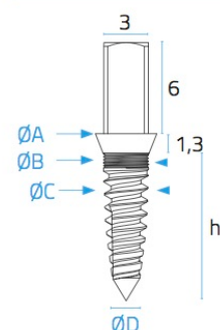
\* Cappette incluse in ogni impianto

### Protocollo chirurgico

SD-03	SF00	SF 20 h 10-11,5-13-14,5	SIV
Mucotomo manuale	Fresa pilota	Fresa conica	Connettore 3x3
●	●	●	●
Per osso D1/D2	●	●	●
●	●	●	●
Per osso D3/D4	●	●	●

I protocolli sono a scopo illustrativo come esempi di massima, sarà cura dell'operatore decidere il protocollo più adeguato in base all'anatomia del paziente.

## TZ Mini impianti monofasici



h = lunghezza  
 $\varnothing$ A = diametro collo macchinato  
 $\varnothing$ B = diametro coronale max  
 $\varnothing$ C = diametro a spira  
 $\varnothing$ D = diametro apicale

Kit e strumenti pag. 90

codice	$\varnothing$ impianto	h	$\varnothing$ A	$\varnothing$ B	$\varnothing$ C	$\varnothing$ D
TZ-4	2,5	10	4,0	3,0	2,7	1,8
TZ-5	2,5	12	4,0	3,0	2,7	1,8
TZ-6	2,5	14	4,0	3,0	2,7	1,8

### Protocollo chirurgico

SD-03	SF00	SF 20 h 10-11,5-13-14,5	SIV
Mucotomo manuale	Fresa pilota	Fresa conica	Connettore 3x3
●	●	●	●
Per osso D1/D2	●	●	●
●	●	●	●
Per osso D3/D4	●	●	●

I protocolli sono a scopo illustrativo come esempi di massima, sarà cura dell'operatore decidere il protocollo più adeguato in base all'anatomia del paziente.