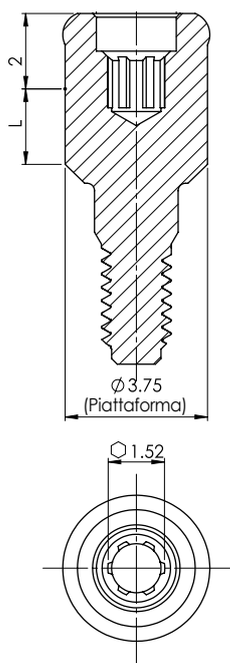


RIABILITAZIONI OVERDENTURE | ATTACCHI A TESTA PIATTA



CARATTERISTICHE	<ul style="list-style-type: none"> • Attacco a testa piatta • Varie altezze del tragitto transmucoso • Componenti - cappetta metallica e varie cappette in nylon
VANTAGGI	<ul style="list-style-type: none"> • Attacchi per riabilitazioni overdenture • Varie altezze gengivali • Varie tipologie ritentive
MATERIALE	Lega di titanio (Ti-6Al-4V ELI)

SPECIFICHE TECNICHE



Attacchi a testa piatta	L (mm)	Attacchi a testa piatta	L (mm)
	0.5		3
NM-T1100		NM-T1103	
	1		4
NM-T1101		NM-T1104	
	2		5
NM-T1102		NM-T1105	

Set NM-T3099

Cappette per attacchi a testa piatta

Metallo	Extra morbida in nylon	Morbida in nylon	Standard in nylon	Extra ritentiva in nylon	Cappetta da laboratorio	Cappetta da impronta
						
NM-T3010	NM-T3015	NM-T3016	NM-T3017	NM-T3018	NM-T3019	NM-T1824