

COMPATIBILI CON:

# MEGAGEN® ANYONE®







Ø 3,9

Ø 4,3

	Ingaggio vite 	Descrizione <b>Vite di serraggio</b>	Codice <b>VIMG</b>	Codice <b>VIMG</b>
		Materiale <b>Titanio gr 5</b>	Filetto: <b>M2</b> Testa: <b>2,3</b> Torque: <b>25 N/cm²</b>	Filetto: <b>M2</b> Testa: <b>2,3</b> Torque: <b>25 N/cm²</b>
	Ingaggio vite 	Descrizione <b>Vite per fori inclinati da abbinare a DRFI</b>	Codice <b>VIFIMG</b>	Codice <b>VIFIMG</b>
		Materiale <b>Titanio gr 5</b>	Filetto: <b>M2</b> Testa: <b>2,3</b> Torque: <b>20 N/cm²</b>	Filetto: <b>M2</b> Testa: <b>2,3</b> Torque: <b>20 N/cm²</b>
		Descrizione <b>Analogo da laboratorio</b>	Codice <b>ANAMG39</b>	Codice <b>ANAMG43</b>
		Materiale <b>AISI 303</b>		
	Ingaggio vite 	Descrizione <b>T-Base</b>	Codice <b>NDMG39T</b>	Codice <b>NDMG39T</b>
		Materiale <b>Titanio gr 5</b>	<b>Non rotazionale</b> Altezza: <b>4 mm</b> Vite abbinata inclusa	<b>Non rotazionale</b> Altezza: <b>4 mm</b> Vite abbinata inclusa
	Ingaggio vite 	Descrizione <b>T-Base</b>	Codice <b>NDMG39TL</b>	Codice <b>NDMG39TL</b>
		Materiale <b>Titanio gr 5</b>	<b>Non rotazionale</b> Altezza: <b>6,5</b> Vite abbinata inclusa	<b>Non rotazionale</b> Altezza: <b>6,5</b> Vite abbinata inclusa
		Descrizione <b>Scan body per T-Base</b>	Codice <b>SCABOND</b>	Codice <b>SCABOND</b>
		Materiale <b>PEEK naturale</b>	<b>Per tutti i Ø</b> Altezza: <b>4 mm</b>	<b>Per tutti i Ø</b> Altezza: <b>4 mm</b>
		Descrizione <b>Scan body per T-Base</b>	Codice <b>SCABONDL</b>	Codice <b>SCABONDL</b>
		Materiale <b>PEEK ceramico</b>	<b>Per tutti i Ø</b> Altezza: <b>6,5 mm</b>	<b>Per tutti i Ø</b> Altezza: <b>6,5 mm</b>
		Descrizione <b>Calcinabile per T-Base</b>	Codice <b>CAND46</b>	Codice <b>CAND46</b>
		Materiale <b>PMMA trasparente</b>	Altezza: <b>4 mm</b>	Altezza: <b>4 mm</b>
	Ingaggio vite 	Descrizione <b>Scanmarker per scansioni intraorali</b>	Codice <b>INMG39A</b>	Codice <b>INMG43A</b>
		Materiale <b>Alluminio</b>	Vite abbinata inclusa	Vite abbinata inclusa
	Ingaggio vite 	Descrizione <b>Scanmarker per scansioni intraorali</b>	Codice <b>INMG39MP</b>	Codice <b>INMG43MP</b>
		Materiale <b>Titanio gr 5 e PEEK ceramico</b>	Driver da abbinare: <b>DRESAELOS</b>	Driver da abbinare: <b>DRESAELOS</b>
	Ingaggio vite 	Descrizione <b>Scanmarker per scansioni tattili</b>	Codice <b>TATSCANMG39</b>	Codice <b>TATSCANMG43</b>
		Materiale <b>Titanio gr 5</b>	Vite abbinata inclusa	Vite abbinata inclusa
	Ingaggio vite 	Descrizione <b>Premilled per CAD-ON</b>	Codice <b>PREMGT</b>	Codice <b>PREMGT</b>
		Materiale <b>Titanio gr 5</b>	Altezza: <b>corto</b> Vite abbinata inclusa Supporto: <b>SUPMG43</b>	Altezza: <b>corto</b> Vite abbinata inclusa Supporto: <b>SUPMG43</b>

Note:

COMPATIBILI CON:

MEGAGEN® ANYONE®		Ø 3,9	Ø 4,3
	<p>Ingaggio vite</p> <p>Descrizione <b>Premilled</b></p> <p>Materiale <b>Titanio gr 5</b></p>	<p>Codice <b>PREMGT-L</b></p> <p>Altezza: <b>lungo</b> Vite abbinata inclusa Supporto: <b>SUPPRECR</b></p>	<p>Codice <b>PREMGT-L</b></p> <p>Altezza: <b>lungo</b> Vite abbinata inclusa Supporto: <b>SUPPRECR</b></p>
	<p>Ingaggio vite</p> <p>Descrizione <b>Premilled</b></p> <p>Materiale <b>CrCo</b></p>	<p>Codice <b>PREMGC</b></p> <p>Vite abbinata inclusa Supporto: <b>SUPPRECR</b></p>	<p>Codice <b>PREMGC</b></p> <p>Vite abbinata inclusa Supporto: <b>SUPPRECR</b></p>
	<p>Ingaggio vite</p> <p>Descrizione <b>Premilled</b></p> <p>Materiale <b>Titanio gr 5 e PEEK ceramico</b></p>	<p>Codice <b>PREMGMP</b></p> <p>Vite abbinata inclusa Supporto: <b>SUPMG43</b></p>	<p>Codice <b>PREMGMP</b></p> <p>Vite abbinata inclusa Supporto: <b>SUPMG43</b></p>
	<p>Descrizione <b>Supporto per premilled in Titanio e in Titanio e PEEK ceramico</b></p> <p>Materiale <b>AISI 303</b></p>	<p>Codice <b>SUPMG43</b></p>	<p>Codice <b>SUPMG43</b></p>
	<p>Descrizione <b>Supporto per Premilled in Titanio e in Titanio gr.5 e PEEK ceramico</b></p> <p>Materiale <b>AISI 303 (per flangia universale)</b></p>	<p>Codice <b>SUPMG43-8</b></p>	<p>Codice <b>SUPMG43-8</b></p>
	<p>Descrizione <b>Supporto per Premilled in cromo</b></p> <p>Materiale <b>AISI 303</b></p>	<p>Codice <b>SUPPRECR</b></p> <p>Chiave per grani es. 1,5 non inclusa</p>	<p>Codice <b>SUPPRECR</b></p> <p>Chiave per grani es. 1,5 non inclusa</p>

Note: