











COMPATIBILI CON:

FRIALIT® XIVE®		FR Ø 3,4	FR Ø 3,8	FR Ø 4,5
	<p>Ingaggio vite</p> <p>Descrizione <b>Vite di serraggio</b></p> <p>Materiale <b>Titanio gr 5</b></p>	<p>Codice <b>VIFR</b></p> <p>Filetto: <b>M1,6</b> Testa: <b>2,1</b> Torque: <b>25 N/cm²</b></p>	<p>Codice <b>VIFR</b></p> <p>Filetto: <b>M1,6</b> Testa: <b>2,1</b> Torque: <b>25 N/cm²</b></p>	<p>Codice <b>VIFR</b></p> <p>Filetto: <b>M1,6</b> Testa: <b>2,1</b> Torque: <b>25 N/cm²</b></p>
	<p>Ingaggio vite</p> <p>Descrizione <b>Vite per fori inclinati da abbinare a DRFI</b></p> <p>Materiale <b>Titanio gr 5</b></p>	<p>Codice <b>VIFIFR</b></p> <p>Filetto: <b>M1,6</b> Testa: <b>2,1</b> Torque: <b>15 N/cm²</b></p>	<p>Codice <b>VIFIFR</b></p> <p>Filetto: <b>M1,6</b> Testa: <b>2,1</b> Torque: <b>15 N/cm²</b></p>	<p>Codice <b>VIFIFR</b></p> <p>Filetto: <b>M1,6</b> Testa: <b>2,1</b> Torque: <b>15 N/cm²</b></p>
	<p>Descrizione <b>Analogo da laboratorio</b></p> <p>Materiale <b>AISI 303</b></p>	<p>Codice <b>ANAFR34</b></p>	<p>Codice <b>ANAFR38</b></p>	<p>Codice <b>ANAFR45</b></p>
	<p>Ingaggio vite</p> <p>Descrizione <b>Vite di fissaggio per analogo</b></p> <p>Materiale <b>Titanio gr 5</b></p>	<p>Codice <b>VIANA</b></p> <p>Filetto: <b>M1,6</b></p>	<p>Codice <b>VIANA</b></p> <p>Filetto: <b>M1,6</b></p>	<p>Codice <b>VIANA</b></p> <p>Filetto: <b>M1,6</b></p>
	<p>Ingaggio vite</p> <p>Descrizione <b>T-Base</b></p> <p>Materiale <b>Titanio gr 5</b></p>	<p>Codice <b>NDFR34T</b></p> <p><b>Non rotazionale</b> Altezza: <b>4 mm</b> Vite abbinata inclusa</p>	<p>Codice <b>NDFR38T</b></p> <p><b>Non rotazionale</b> Altezza: <b>4 mm</b> Vite abbinata inclusa</p>	<p>Codice <b>NDFR45T</b></p> <p><b>Non rotazionale</b> Altezza: <b>4 mm</b> Vite abbinata inclusa</p>
	<p>Ingaggio vite</p> <p>Descrizione <b>T-Base</b></p> <p>Materiale <b>Titanio gr 5</b></p>	<p>Codice <b>NDFR34T-L</b></p> <p><b>Non rotazionale</b> Altezza: <b>6,5 mm</b> Vite abbinata inclusa</p>	<p>Codice <b>NDFR38T-L</b></p> <p><b>Non rotazionale</b> Altezza: <b>6,5 mm</b> Vite abbinata inclusa</p>	<p>Codice <b>NDFR45T-L</b></p> <p><b>Non rotazionale</b> Altezza: <b>6,5 mm</b> Vite abbinata inclusa</p>
	<p>Ingaggio vite</p> <p>Descrizione <b>T-Base</b></p> <p>Materiale <b>Titanio gr 5</b></p>	<p>Codice <b>NDFR34T-R</b></p> <p><b>Rotazionale</b> Altezza: <b>4 mm</b> Vite abbinata inclusa</p>	<p>Codice <b>NDFR38T-R</b></p> <p><b>Rotazionale</b> Altezza: <b>4 mm</b> Vite abbinata inclusa</p>	<p>Codice <b>NDFR45T-R</b></p> <p><b>Rotazionale</b> Altezza: <b>4 mm</b> Vite abbinata inclusa</p>
	<p>Ingaggio vite</p> <p>Descrizione <b>T-Base</b></p> <p>Materiale <b>CrCo</b></p>		<p>Codice <b>NDFR38C</b></p> <p><b>Non rotazionale</b> Altezza: <b>4 mm</b> Vite abbinata inclusa</p>	
	<p>Descrizione <b>Scan body per T-Base</b></p> <p>Materiale <b>PEEK naturale</b></p>	<p>Codice <b>SCABOND</b></p> <p><b>Per tutti i Ø</b> Altezza: <b>4 mm</b></p>	<p>Codice <b>SCABOND</b></p> <p><b>Per tutti i Ø</b> Altezza: <b>4 mm</b></p>	<p>Codice <b>SCABOND</b></p> <p><b>Per tutti i Ø</b> Altezza: <b>4 mm</b></p>
	<p>Descrizione <b>Scan body per T-Base</b></p> <p>Materiale <b>PEEK ceramico</b></p>	<p>Codice <b>SCABOND L</b></p> <p><b>Per tutti i Ø</b> Altezza: <b>6,5 mm</b></p>	<p>Codice <b>SCABOND L</b></p> <p><b>Per tutti i Ø</b> Altezza: <b>6,5 mm</b></p>	<p>Codice <b>SCABOND L</b></p> <p><b>Per tutti i Ø</b> Altezza: <b>6,5 mm</b></p>
	<p>Descrizione <b>Calcinabile per T-Base</b></p> <p>Materiale <b>PMMA trasparente</b></p>	<p>Codice <b>CAND46</b></p> <p>Altezza: <b>4 mm</b></p>	<p>Codice <b>CAND46</b></p> <p>Altezza: <b>4 mm</b></p>	<p>Codice <b>CAND50</b></p> <p>Altezza: <b>4 mm</b></p>
	<p>Ingaggio vite</p> <p>Descrizione <b>Cilindro di lavoro</b></p> <p>Materiale <b>Titanio gr 5</b></p>	<p>Codice <b>CILFR34T</b></p> <p><b>Non rotazionale</b> Vite abbinata inclusa</p>	<p>Codice <b>CILFR38T</b></p> <p><b>Non rotazionale</b> Vite abbinata inclusa</p>	<p>Codice <b>CILFR45T</b></p> <p><b>Non rotazionale</b> Vite abbinata inclusa</p>

Note:

COMPATIBILI CON:

FRIALIT® XIVE®		FR Ø 3,4	FR Ø 3,8	FR Ø 4,5
	<p>Ingaggio vite</p> <p>Descrizione <b>Cilindro di lavoro</b></p> <p>Materiale <b>Titanio gr 5</b></p>	<p>Codice <b>CILFR34T-R</b></p> <p><b>Rotazionale</b></p> <p>Vite abbinata inclusa</p>	<p>Codice <b>CILFR38T-R</b></p> <p><b>Rotazionale</b></p> <p>Vite abbinata inclusa</p>	<p>Codice <b>CILFR45T-R</b></p> <p><b>Rotazionale</b></p> <p>Vite abbinata inclusa</p>
	<p>Ingaggio vite</p> <p>Descrizione <b>Cilindro di lavoro</b></p> <p>Materiale <b>CrCo</b></p>	<p>Codice <b>CILFR34C</b></p> <p><b>Non rotazionale</b></p> <p>Vite abbinata inclusa</p>	<p>Codice <b>CILFR38C</b></p> <p><b>Non rotazionale</b></p> <p>Vite abbinata inclusa</p>	<p>Codice <b>CILFR45C</b></p> <p><b>Non rotazionale</b></p> <p>Vite abbinata inclusa</p>
	<p>Ingaggio vite</p> <p>Descrizione <b>Cilindri calcinabili</b></p> <p>Materiale <b>PMMA trasparente</b></p>	<p>Codice <b>CILFR34PT</b></p> <p><b>Non rotazionale</b></p> <p>Vite abbinata inclusa</p>	<p>Codice <b>CILFR38PT</b></p> <p><b>Non rotazionale</b></p> <p>Vite abbinata inclusa</p>	<p>Codice <b>CILFR45PT</b></p> <p><b>Non rotazionale</b></p> <p>Vite abbinata inclusa</p>
	<p>Ingaggio vite</p> <p>Descrizione <b>Scanmarker per scansioni intraorali</b></p> <p>Materiale <b>Alluminio</b></p>	<p>Codice <b>INFR34A</b></p> <p>Vite abbinata inclusa</p>	<p>Codice <b>INFR38A</b></p> <p>Vite abbinata inclusa</p>	<p>Codice <b>INFR45A</b></p> <p>Vite abbinata inclusa</p>
	<p>Ingaggio vite</p> <p>Descrizione <b>Scanmarker per scansioni intraorali</b></p> <p>Materiale <b>Titanio gr 5 e PEEK ceramico</b></p>	<p>Codice <b>INFR34MP</b></p> <p>Driver da abbinare: <b>DRESAELOS</b></p>	<p>Codice <b>INFR38MP</b></p> <p>Driver da abbinare: <b>DRESAELOS</b></p>	<p>Codice <b>INFR45MP</b></p> <p>Driver da abbinare: <b>DRESAELOS</b></p>
	<p>Ingaggio vite</p> <p>Descrizione <b>Premilled per CAD-ON</b></p> <p>Materiale <b>Titanio gr 5</b></p>	<p>Codice <b>PREFR34T</b></p> <p>Altezza: <b>corto</b> Vite abbinata inclusa Supporto: <b>SUPFR34</b></p>	<p>Codice <b>PREFR38T</b></p> <p>Altezza: <b>corto</b> Vite abbinata inclusa Supporto: <b>SUPFR38</b></p>	<p>Codice <b>PREFR45T</b></p> <p>Altezza: <b>corto</b> Vite abbinata inclusa Supporto: <b>SUPFR45</b></p>
	<p>Ingaggio vite</p> <p>Descrizione <b>Premilled</b></p> <p>Materiale <b>Titanio gr 5</b></p>	<p>Codice <b>PREFR34T-L</b></p> <p>Altezza: <b>lungo</b> Vite abbinata inclusa Supporto: <b>SUPPRECR</b></p>	<p>Codice <b>PREFR38T-L</b></p> <p>Altezza: <b>lungo</b> Vite abbinata inclusa Supporto: <b>SUPPRECR</b></p>	<p>Codice <b>PREFR45T-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>PREFR34C</b></p> <p>Vite abbinata inclusa Supporto: <b>SUPPRECR</b></p>	<p>Codice <b>PREFR38C</b></p> <p>Vite abbinata inclusa Supporto: <b>SUPPRECR</b></p>	<p>Codice <b>PREFR45C</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>PREFR34MP</b></p> <p>Vite abbinata inclusa Supporto: <b>SUPFR34</b></p>	<p>Codice <b>PREFR38MP</b></p> <p>Vite abbinata inclusa Supporto: <b>SUPFR38</b></p>	<p>Codice <b>PREFR45MP</b></p> <p>Vite abbinata inclusa Supporto: <b>SUPFR45</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</b></p>	<p>Codice <b>SUPFR34</b></p>	<p>Codice <b>SUPFR38</b></p>	<p>Codice <b>SUPFR45</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>SUPFR34-8</b></p>	<p>Codice <b>SUPFR38-8</b></p>	<p>Codice <b>SUPFR45-8</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>	<p>Codice <b>SUPPRECR</b></p> <p>Chiave per grani es. 1,5 non inclusa</p>

Note:

FRIALIT® XIVE®		FR Ø 3,4	FR Ø 3,8	FR Ø 4,5	
	Ingaggio	Descrizione <b>M.U.A. STD dritto 0°</b>	Codice <b>MUA10FR34</b>	Codice <b>MUA10FR38</b>	Codice <b>MUA10FR45</b>
		Materiale <b>Titanio gr 5</b>	Altezza: <b>1,0 mm</b>	Altezza: <b>1,0 mm</b>	Altezza: <b>1,0 mm</b>
	Ingaggio	Descrizione <b>M.U.A. STD dritto 0°</b>	Codice <b>MUA20FR34</b>	Codice <b>MUA20FR38</b>	Codice <b>MUA20FR45</b>
		Materiale <b>Titanio gr 5</b>	Altezza: <b>2,0 mm</b>	Altezza: <b>2,0 mm</b>	Altezza: <b>2,0 mm</b>
	Ingaggio	Descrizione <b>M.U.A. STD dritto 0°</b>	Codice <b>MUA30FR34</b>	Codice <b>MUA30FR38</b>	Codice <b>MUA30FR45</b>
		Materiale <b>Titanio gr 5</b>	Altezza: <b>3,0 mm</b>	Altezza: <b>3,0 mm</b>	Altezza: <b>3,0 mm</b>

Nota: componenti abbinabili a pag. 242

## FRIALIT® XIVE®

FR Ø 3,4

FR Ø 3,8

FR Ø 4,5

	Ingaggio vite 	Descrizione <b>Vite di serraggio</b>	Codice <b>VIAFRSTD</b>	Codice <b>VIAFRSTD</b>	Codice <b>VIAFRSTD</b>
		Materiale <b>Titanio gr 5</b>	Filetto: <b>M1,6</b> Testa: <b>2,1</b> Torque: <b>25 N/cm²</b>	Filetto: <b>M1,6</b> Testa: <b>2,1</b> Torque: <b>25 N/cm²</b>	Filetto: <b>M1,6</b> Testa: <b>2,1</b> Torque: <b>25 N/cm²</b>
	Ingaggio vite 	Descrizione <b>M.U.A. STD angolato 22°</b>	Codice <b>AMUA1720FR34</b>	Codice <b>AMUA1720FR38</b>	Codice <b>AMUA1720FR45</b>
		Materiale <b>Titanio gr 5</b>	Altezza: <b>2,0 mm</b> Vite abbinata inclusa	Altezza: <b>2,0 mm</b> Vite abbinata inclusa	Altezza: <b>2,0 mm</b> Vite abbinata inclusa
	Ingaggio vite 	Descrizione <b>M.U.A. STD angolato 30°</b>	Codice <b>AMUA2720FR34</b>	Codice <b>AMUA2720FR38</b>	Codice <b>AMUA2720FR45</b>
		Materiale <b>Titanio gr 5</b>	Altezza: <b>2,0 mm</b> Vite abbinata inclusa	Altezza: <b>2,0 mm</b> Vite abbinata inclusa	Altezza: <b>2,0 mm</b> Vite abbinata inclusa

Nota: componenti abbinabili a pag. 242