







COMPATIBILI CON:

LEADER® INTERNAL ESAGONO INTERNO		Ø 3,3	Ø 3,75/4,0	Ø 4,75/5,0	
	Ingaggio vite 	Descrizione <b>Vite di serraggio</b> Materiale <b>Titanio gr 5</b>	Codice <b>VILE</b> Filetto: <b>M1,8</b> Testa: <b>2,45</b> Torque: <b>25 N/cm²</b>	Codice <b>VILE</b> Filetto: <b>M1,8</b> Testa: <b>2,45</b> Torque: <b>25 N/cm²</b>	Codice <b>VILE</b> Filetto: <b>M1,8</b> Testa: <b>2,45</b> Torque: <b>25 N/cm²</b>
	Ingaggio vite 	Descrizione <b>Vite per fori inclinati da abbinare a DRFI</b> Materiale <b>Titanio gr 5</b>	Codice <b>VIFILE</b> Filetto: <b>M1,8</b> Testa: <b>2,45</b> Torque: <b>15 N/cm²</b>	Codice <b>VIFILE</b> Filetto: <b>M1,8</b> Testa: <b>2,45</b> Torque: <b>15 N/cm²</b>	Codice <b>VIFILE</b> Filetto: <b>M1,8</b> Testa: <b>2,45</b> Torque: <b>15 N/cm²</b>
		Descrizione <b>Analogo da laboratorio</b> Materiale <b>AISI 303</b>	Codice <b>ANLE33</b>	Codice <b>ANLE40</b>	Codice <b>ANLE50</b>
	Ingaggio vite 	Descrizione <b>T-Base</b> Materiale <b>Titanio gr 5</b>	Codice <b>NDLE33T</b> <b>Non rotazionale</b> Altezza: <b>4 mm</b> Vite abbinata inclusa	Codice <b>NDLE40T</b> <b>Non rotazionale</b> Altezza: <b>4 mm</b> Vite abbinata inclusa	Codice <b>NDLE50T</b> <b>Non rotazionale</b> Altezza: <b>4 mm</b> Vite abbinata inclusa
	Ingaggio vite 	Descrizione <b>T-Base</b> Materiale <b>Titanio gr 5</b>	Codice <b>NDLE33TL</b> <b>Non rotazionale</b> Altezza: <b>6,5 mm</b> Vite abbinata inclusa	Codice <b>NDLE40TL</b> <b>Non rotazionale</b> Altezza: <b>6,5 mm</b> Vite abbinata inclusa	Codice <b>NDLE50TL</b> <b>Non rotazionale</b> Altezza: <b>6,5 mm</b> Vite abbinata inclusa
		Descrizione <b>Scan body per T-Base</b> Materiale <b>PEEK naturale</b>	Codice <b>SCABOND</b> <b>Per tutti i Ø</b> Altezza: <b>4 mm</b>	Codice <b>SCABOND</b> <b>Per tutti i Ø</b> Altezza: <b>4 mm</b>	Codice <b>SCABOND</b> <b>Per tutti i Ø</b> Altezza: <b>4 mm</b>
		Descrizione <b>Scan body per T-Base</b> Materiale <b>PEEK ceramico</b>	Codice <b>SCABONDL</b> <b>Per tutti i Ø</b> Altezza: <b>6,5 mm</b>	Codice <b>SCABONDL</b> <b>Per tutti i Ø</b> Altezza: <b>6,5 mm</b>	Codice <b>SCABONDL</b> <b>Per tutti i Ø</b> Altezza: <b>6,5 mm</b>
		Descrizione <b>Calcinabile per T-Base</b> Materiale <b>PMMA trasparente</b>	Codice <b>CAND46</b> Altezza: <b>4 mm</b>	Codice <b>CAND46</b> Altezza: <b>4 mm</b>	Codice <b>CAND50</b> Altezza: <b>4 mm</b>
	Ingaggio vite 	Descrizione <b>Scanmarker per scansioni intraorali</b> Materiale <b>Alluminio</b>	Codice <b>INLE33A</b> Vite abbinata inclusa	Codice <b>INLE33A</b> Vite abbinata inclusa	Codice <b>INLE50A</b> Vite abbinata inclusa
	Ingaggio vite 	Descrizione <b>Scanmarker per scansioni intraorali</b> Materiale <b>Titanio gr 5 e PEEK ceramico</b>	Codice <b>INLE33MP</b> Driver da abbinare: <b>DRESAELOS</b>	Codice <b>INLE33MP</b> Driver da abbinare: <b>DRESAELOS</b>	Codice <b>INLE50MP</b> Driver da abbinare: <b>DRESAELOS</b>
	Ingaggio vite 	Descrizione <b>Scanmarker per scansioni tattili</b> Materiale <b>Titanio gr 5</b>	Codice <b>TATSCANLE33</b> Vite abbinata inclusa	Codice <b>TATSCANLE33</b> Vite abbinata inclusa	Codice <b>TATSCANLE50</b> Vite abbinata inclusa
	Ingaggio vite 	Descrizione <b>Premilled per CAD-ON</b> Materiale <b>Titanio gr 5</b>	Codice <b>PRELE33T</b> Altezza: <b>corto</b> Vite abbinata inclusa Supporto: <b>SUPLE33</b>	Codice <b>PRELE40T</b> Altezza: <b>corto</b> Vite abbinata inclusa Supporto: <b>SUPLE40</b>	Codice <b>PRELE50T</b> Altezza: <b>corto</b> Vite abbinata inclusa Supporto: <b>SUPLE50</b>

Note:

COMPATIBILI CON:

LEADER® INTERNAL ESAGONO INTERNO		Ø 3,3	Ø 3,75/4,0	Ø 4,75/5,0
	<p>Ingaggio vite</p> <p>Descrizione <b>Premilled</b></p> <p>Materiale <b>Titanio gr 5</b></p>	<p>Codice <b>PRELE33T-L</b></p> <p>Altezza: <b>lungo</b> Vite abbinata inclusa Supporto: <b>SUPPRECR</b></p>	<p>Codice <b>PRELE40T-L</b></p> <p>Altezza: <b>lungo</b> Vite abbinata inclusa Supporto: <b>SUPPRECR</b></p>	<p>Codice <b>PRELE50T-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>PRELE33C</b></p> <p>Vite abbinata inclusa Supporto: <b>SUPPRECR</b></p>	<p>Codice <b>PRELE40C</b></p> <p>Vite abbinata inclusa Supporto: <b>SUPPRECR</b></p>	<p>Codice <b>PRELE50C</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>PRELE33MP</b></p> <p>Vite abbinata inclusa Supporto: <b>SUPLE33</b></p>	<p>Codice <b>PRELE40MP</b></p> <p>Vite abbinata inclusa Supporto: <b>SUPLE40</b></p>	<p>Codice <b>PRELE50MP</b></p> <p>Vite abbinata inclusa Supporto: <b>SUPLE50</b></p>
	<p>Descrizione <b>Supporto per Premilled in Titanio o in PEEK ceramico e Titanio</b></p> <p>Materiale <b>AISI 303</b></p>	<p>Codice <b>SUPLE33</b></p>	<p>Codice <b>SUPLE40</b></p>	<p>Codice <b>SUPLE50</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>SUPLE33-8</b></p>	<p>Codice <b>SUPLE40-8</b></p>	<p>Codice <b>SUPLE50-8</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: