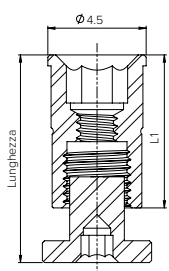



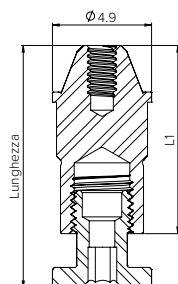
# COMPONENTI PER CAD/CAM | ANALOGHI DIGITALI


CARATTERISTICHE	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Corpo dell'analogo e vite</li> <li>• Per impianti e Multi-Unit</li> </ul>
VANTAGGI	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fit estremamente accurato nel modello stampato</li> <li>• Rimuovibile</li> <li>• Riutilizzabile</li> </ul>
MATERIALI	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Corpo: acciaio inossidabile</li> <li>• Vite: lega di titanio (Ti-6Al-4V ELI)</li> </ul>

## SPECIFICHE TECNICHE



Analogo digitale	Ø D (mm)	L (mm)	L1 (mm)	Articolo
	4.5	9.5	7	NMDT6004



Analogo digitale per Multi-Unit	Ø D (mm)	L (mm)	L1 (mm)	Articolo
	4.9	12	9	NMDT7151



Le librerie CAD/CAM Noris Medical sono contenute all'interno dei seguenti software di progettazione: Exocad, 3Shape e Dentalwings. Le librerie aggiornate possono essere scaricate direttamente dal sito di Noris Medical ([www.norismedical.com](http://www.norismedical.com)).

**exocad**

**3shape**

**dental wings**