

SCHEDA TECNICA

Nome prodotto: **Impianti AT3® CONICI 4P 20°**

COMPONENTE DEL DISPOSITIVO MEDICO:
"SISTEMA DI IMPIANTI AT® AT2® AT3®"



Materiale	➤ Titanio puro TCP3.	
Diametro	➤ 3 mm.	
Margine	➤ opaco.	
Filettatura	➤ Progressiva.	
Sterilizzazione	➤ A raggi gamma.	
Confezioni	➤ impianto della lunghezza 7mm	Cod. 3721
	➤ impianto della lunghezza 8mm	Cod. 3722
	➤ impianto della lunghezza 9mm	Cod. 3723
	➤ impianto della lunghezza 10mm	Cod. 3724
	➤ impianto della lunghezza 11mm	Cod. 3725
	➤ impianto della lunghezza 12mm	Cod. 3726
	➤ impianto della lunghezza 13mm	Cod. 3727
	➤ impianto della lunghezza 14mm	Cod. 3728
	➤ impianto della lunghezza 15mm	Cod. 3729
	➤ impianto della lunghezza 16mm	Cod. 3730
	➤ impianto della lunghezza 17mm	Cod. 3731
	➤ impianto della lunghezza 18mm	Cod. 3732
	➤ impianto della lunghezza 19mm	Cod. 3733
	➤ impianto della lunghezza 20mm	Cod. 3734
	➤ impianto della lunghezza 21mm	Cod. 3735
	➤ impianto della lunghezza 22mm	Cod. 3736

Avvertenza ➤ Gli Impianti AT3® conici 4P 20° sono monouso. Vengono forniti in fiale sterilizzate a raggi gamma. Aprire la fiala solo immediatamente prima dell'uso. Manipolare con guanti lavati con fisiologica o con la pinza con protezioni per Impianti AT o all'interno di garze.

Confezionamento ➤ Prodotto fornito in fiale di vetro.

Caratteristiche ➤ **Hanno le stesse caratteristiche degli Impianti AT3 GRIP ed inoltre**
 ➤ si adattano perfettamente alle creste irregolari, senza nessuna necessità di modificare il margine nel 90% dei casi e negli altri con modifiche minime.
 ➤ Non è mai necessario eseguire osteoplastiche della cresta e non è necessaria la rigenerazione guidata per la copertura delle spire laterali.
 ➤ Gli interventi chirurgici sono ancora più rapidi perché l'odontoiatra dispone di impianti che si adattano alle creste più irregolari e strette, senza la necessità di alcuna modifica ulteriore.

Principali utilizzazioni ➤ Indicato nei carichi immediati e precoci e nei casi in cui si desidera il massimo della prevedibilità della osteointegrazione e di stabilità dell'attacco nei pazienti con mantenimento igienico non ottimale.

CENTRO DI ODONTOIATRIA OPERATIVA srl

