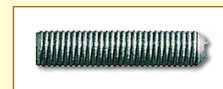


**SCHEMA TECNICA**Nome prodotto: **Impianto AT®**COMPONENTE DEL DISPOSITIVO MEDICO:  
"SISTEMA DI IMPIANTI AT® AT2® AT3®"**Materiale** ☞ Titanio puro TCP3.**Diametro** ☞ 3 mm.**Margine** ☞ Senza margine occlusale liscio.**Sterilizzazione** ☞ A raggi gamma.

<b>Confezioni</b>	☞ impianto della lunghezza 7mm	Cod. 3024
	☞ impianto della lunghezza 10mm	Cod. 3025
	☞ impianto della lunghezza 13mm	Cod. 3026
	☞ impianto della lunghezza 16mm	Cod. 3027
	☞ impianto della lunghezza 19mm	Cod. 3028
	☞ impianto della lunghezza 22mm	Cod. 3029

**Confezionamento** ☞ Prodotto fornito in fiale di vetro.

**Avvertenza** ☞ Gli Impianti AT® sono monouso e sterilizzati 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.

**Caratteristiche** ☞ Maggiore superficie di contatto con il tessuto osseo non avendo margini occlusali lisci.

☞ Manipolare con guanti lavati con fisiologica o con la pinza con protezioni per Impianti AT o all'interno di garze per evitare che la superficie che andrà a contatto con il tessuto osseo venga inquinata da altri ioni metallici.

**Principali utilizzazioni** ☞ Nei grandi rialzi del seno mascellare.

☞ Nelle altezze ossea è molto ridotta.

CENTRO DI ODONTOIATRIA OPERATIVA srl