

BIOMAX

  
LOCATOR R-Tx™  
REMOVABLE ATTACHMENT SYSTEM



LOCATOR R-Tx  
SISTEMA DI ATTACCHI PER OVERDENTURE

- + SEMPLICE
- + RESISTENTE
- + AFFIDABILE

 ZEST  
ANCHORS

# LOCATOR R-Tx

Sistema di attacchi per overdenture implantare



Il nuovo LOCATOR R-Tx, l'evoluzione del diffusissimo sistema LOCATOR, è stato reso ancora più semplice nell'impiego e nella capacità ritentiva, più resistente e più affidabile.

Negli ultimi 15 anni il sistema LOCATOR si è diffuso enormemente sino a diventare l'indiscusso leader dei sistemi di attacchi per overdenture implantare, godendo della fiducia dell'industria, dei clinici e dei pazienti.

In linea con questo spirito innovativo Zest ha ideato un nuovo sistema LOCATOR, ancora migliore.

## L'evoluzione del design tradotta in benefici pratici



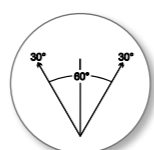
Il rivestimento DuraTec in carbonitruro di titanio rosa è più estetico, più duro ed offre una maggiore resistenza all'usura.



Cacciavite esagonale standard da .050" / 1,25mm.



La doppia superficie ritentiva per l'ingaggio e la ridotta dimensione della porzione coronale dell'attacco permettono un posizionamento più facile dell'overdenture.



Il nuovo disegno consente di compensare disparallelismi fino a 60°.



Il pratico confezionamento All-In-One contiene tutto il necessario per un attacco.



Aumentata la capacità ritentiva per resistere alle sollecitazioni e colorazione rosa per migliorare l'estetica.

# LOCATOR R-Tx

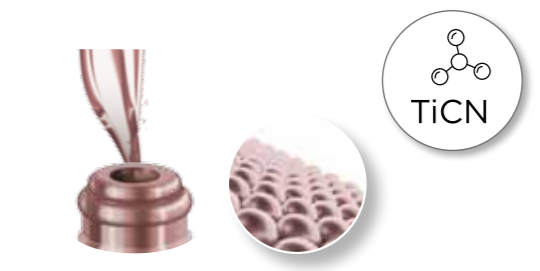
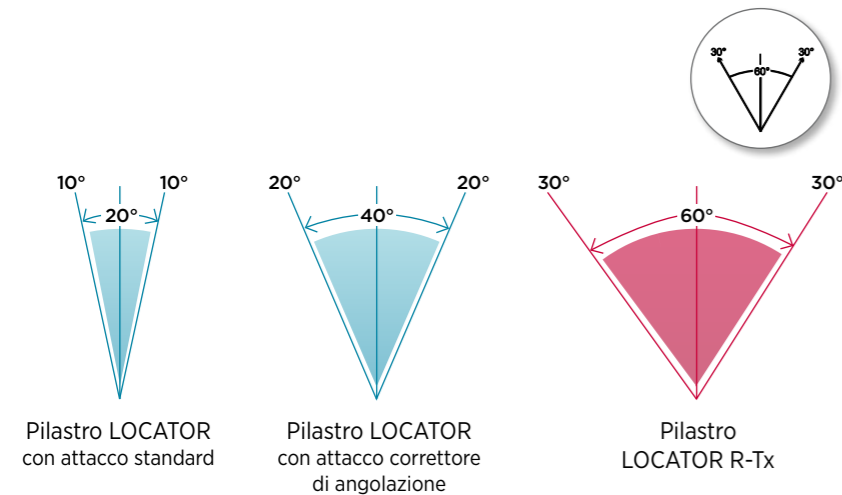
Confronto tra il LOCATOR tradizionale e il nuovo LOCATOR R-Tx

CARATTERISTICHE	LOCATOR R-Tx <sup>™</sup> REMOVABLE ATTACHMENT SYSTEM	LOCATOR <sup>®</sup>
<b>Rivestimento</b>	DuraTec, carbonitruro di titanio. Di colore rosa per un'estetica ottimale. È di grande durezza, per una migliore resistenza all'usura	Nitruro di Titanio (colore oro)
<b>Meccanismo di avvvitamento</b>	Esagono standard .050"/1.25mm*	Strumento dedicato ("Core Tool")
<b>Confort della protesi</b>	La dimensione coronale del pilastro è inferiore per dare al paziente una migliore capacità di posizionamento della protesi	La porzione coronale del pilastro è più larga ed è più complesso per il paziente trovare la posizione d'inserimento corretta
<b>Ingaggio dell'attacco</b>	Sempre doppio ingaggio utilizzando un solo set di inserti ritentivi	Doppio ingaggio con l'inserto standard, singolo con correttore di angolazione
<b>Correzione Disparallelismi</b>	Massimo 30° per impianto	Massimo 20° per impianto con correttore di angolazione, 10° con gli inserti standard
<b>Cappetta protesica</b>	Titanio di colore rosa per l'estetica. Scanalature ritentive piatte e orizzontali per resistere alle sollecitazioni assiali e rotazionali. Miglioramento della funzione Pivot	In Titanio con scanalature orizzontali per resistere ai movimenti verticali
<b>Inserti ritentivi</b>	Solo un set di inserti; classificazione delle forze ritentive semplificata (Zero, Low, Medium, High). Miglioramento del design per impedire la deformazione dei bordi	Standard e con correttore di angolazione. Classificazione delle forze ritentive in libbre

\* Ad eccezione delle connessioni che utilizzano un cacciavite esagonale da .048".

# LOCATOR R-Tx

La nuova generazione del più diffuso sistema di attacchi per overdenture implantari



## 1 Posizionamento più facile della protesi grazie alla tecnologia Pivot

Una delle innovazioni dell'attacco Locator R-Tx è che l'inserto ritentivo in nylon ha una maggiore mobilità all'interno della cappetta protesica che crea un sistema resiliente permettendo al paziente di posizionare correttamente la protesi senza danneggiare le componenti, anche in presenza di una divergenza/convergenza tra gli impianti. Le modifiche brevettate sulla cappetta protesica dell'attacco LOCATOR R-Tx consentono infatti all'inserto ritentivo in Nylon di avere un basculamento sino a 30° e di compensare una divergenza/convergenza sino a 60° fra gli impianti, eliminando la necessità di monconi angolati.

## 2 Geometria coronale ridotta

La doppia geometria d'ingaggio del pilastro offre un bordo superiore ridotto e una pseudo conicità che permette al paziente di indossare con facilità la protesi.

## 3 DuraTec: un nuovo materiale più resistente e più estetico

Composto da strati multipli di carbonitruro e nitruro di titanio il rivestimento brevettato **DuraTec** crea una superficie esterna del pilastro più dura e più resistente all'usura. Se paragonato alle tradizionali superfici in nitruro di titanio, il rivestimento **DuraTec** è più duro del 30 %, vanta una resistenza all'usura maggiore del 25% e una riduzione della rugosità di superficie vicina al 65%.

L'incrementata resistenza si accompagna ad un colore rosa particolarmente estetico ma ben visibile al paziente. **Questa rivoluzionaria combinazione non è presente su nessun'altro pilastro presente sul mercato.**

## 4 Nuovo disegno della cappetta protesica

Le scanalature orizzontali e piatte offrono un'efficace resistenza alle forze rotazionali e verticali. Uno scarico circolare nella parte superiore della cappetta consente di aumentare l'escursione dell'attacco. La nuova colorazione rosa migliora l'estetica nelle aree dove la resina della protesi è molto sottile.

## 5 Efficiente ingaggio Pilastro/Inserto ritentivo

L'inserto ritentivo in Nylon ora ingaggia due superfici ritentive sull'esterno del pilastro. Non è più necessario l'ingaggio sul sistema di avvitamento che, a causa degli accumuli di residui di cibo o di placca, poteva portare a un posizionamento impreciso o difficoltoso della protesi.

## 6 Nuovo disegno dell'inserto ritentivo

Il design migliorato riproduce il doppio ingaggio del pilastro e resiste efficacemente alle possibili deformazioni del bordo. È stata semplificata anche la gradazione degli inserti ritentivi con la creazione di un unico set con una nuova classificazione delle ritenzioni: Zero, Low, Medium, High.



## 7 Il nuovo sistema di avvitamento

Per semplificare le procedure d'inserimento dei nuovi pilastri si utilizza un cacciavite con esagono standard .050"/1,25mm. La ridotta cavità centrale riduce l'area disponibile per l'accumulo dei residui di cibo e della placca.

## 8 Conveniente confezionamento "All-In-One"

Realizzato per la comodità del cliente, il nuovo confezionamento All-In-One consiste in una fiala con doppia apertura agli estremi che contiene separatamente il pilastro e tutte le componenti necessarie per il caso, con un unico codice prodotto.

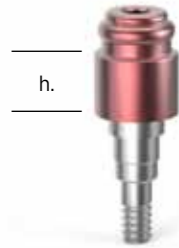
## 9 Strumento per inserti ritentivi

Strumento con doppio utilizzo per una facile rimozione ed inserzione degli inserti ritentivi LOCATOR R-Tx. Una scanalatura alla base dello strumento consente al clinico di disingaggiare l'inserto ritentivo senza rischiare di rompere i guanti.



# Pilastri LOCATOR R-Tx

Per impianti **Biomet3i**



CODICE	DESCRIZIONE
	<b>BIOMET3i Connessione interna Certain®</b>
<b>30300-01</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Connessione interna <b>Certain</b> Piatt. <b>3,4 mm</b> , H. <b>1 mm</b>
<b>30300-02</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Connessione interna <b>Certain</b> Piatt. <b>3,4 mm</b> , H. <b>2 mm</b>
<b>30300-03</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Connessione interna <b>Certain</b> Piatt. <b>3,4 mm</b> , H. <b>3 mm</b>
<b>30300-04</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Connessione interna <b>Certain</b> Piatt. <b>3,4 mm</b> , H. <b>4 mm</b>
<b>30300-05</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Connessione interna <b>Certain</b> Piatt. <b>3,4 mm</b> , H. <b>5 mm</b>
<b>30300-06</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Connessione interna <b>Certain</b> Piatt. <b>3,4 mm</b> , H. <b>6 mm</b>
<b>30301-01</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Connessione interna <b>Certain</b> Piatt. <b>4,1 mm</b> , H. <b>1 mm</b>
<b>30301-02</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Connessione interna <b>Certain</b> Piatt. <b>4,1 mm</b> , H. <b>2 mm</b>
<b>30301-03</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Connessione interna <b>Certain</b> Piatt. <b>4,1 mm</b> , H. <b>3 mm</b>
<b>30301-04</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Connessione interna <b>Certain</b> Piatt. <b>4,1 mm</b> , H. <b>4 mm</b>
<b>30301-05</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Connessione interna <b>Certain</b> Piatt. <b>4,1 mm</b> , H. <b>5 mm</b>
<b>30301-06</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Connessione interna <b>Certain</b> Piatt. <b>4,1 mm</b> , H. <b>6 mm</b>

# Pilastri LOCATOR R-Tx

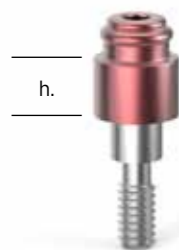
Per impianti **Biomet3i**



CODICE	DESCRIZIONE
	<b>BIOMET3i Connessione con esagono esterno</b>
<b>30305-01</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Connessione esagono esterno Piatt. <b>3,4 mm</b> , H. <b>1 mm</b>
<b>30305-02</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Connessione esagono esterno Piatt. <b>3,4 mm</b> , H. <b>2 mm</b>
<b>30305-03</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Connessione esagono esterno Piatt. <b>3,4 mm</b> , H. <b>3 mm</b>
<b>30305-04</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Connessione esagono esterno Piatt. <b>3,4 mm</b> , H. <b>4 mm</b>
<b>30305-05</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Connessione esagono esterno Piatt. <b>3,4 mm</b> , H. <b>5 mm</b>
<b>30305-06</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Connessione esagono esterno Piatt. <b>3,4 mm</b> , H. <b>6 mm</b>
<b>30306-01</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Connessione esagono esterno Piatt. <b>4,1 mm</b> , H. <b>1 mm</b>
<b>30306-02</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Connessione esagono esterno Piatt. <b>4,1 mm</b> , H. <b>2 mm</b>
<b>30306-03</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Connessione esagono esterno Piatt. <b>4,1 mm</b> , H. <b>3 mm</b>
<b>30306-04</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Connessione esagono esterno Piatt. <b>4,1 mm</b> , H. <b>4 mm</b>
<b>30306-05</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Connessione esagono esterno Piatt. <b>4,1 mm</b> , H. <b>5 mm</b>
<b>30306-06</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Connessione esagono esterno Piatt. <b>4,1 mm</b> , H. <b>6 mm</b>

# Pilastri LOCATOR R-Tx

Per impianti **Nobel Biocare**



CODICE	DESCRIZIONE
	<b>Nobel Biocare Connessione Trilobata Replace®</b>
<b>30500-00</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Narrow platform Connessione Trilobata, cappetta <b>0,25 mm</b>
<b>30500-01</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Narrow platform Connessione Trilobata, cappetta <b>1 mm</b>
<b>30500-02</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Narrow platform Connessione Trilobata, cappetta <b>2 mm</b>
<b>30500-03</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Narrow platform Connessione Trilobata, cappetta <b>3 mm</b>
<b>30500-04</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Narrow platform Connessione Trilobata, cappetta <b>4 mm</b>
<b>30500-05</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Narrow platform Connessione Trilobata, cappetta <b>5 mm</b>
<b>30500-06</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Narrow platform Connessione Trilobata, cappetta <b>6 mm</b>
<b>30501-00</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Regular platform Connessione Trilobata, cappetta <b>0,5 mm</b>
<b>30501-01</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Regular platform Connessione Trilobata, cappetta <b>1 mm</b>
<b>30501-02</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Regular platform Connessione Trilobata, cappetta <b>2 mm</b>
<b>30501-03</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Regular platform Connessione Trilobata, cappetta <b>3 mm</b>
<b>30501-04</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Regular platform Connessione Trilobata, cappetta <b>4 mm</b>
<b>30501-05</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Regular platform Connessione Trilobata, cappetta <b>5 mm</b>
<b>30501-06</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Regular platform Connessione Trilobata, cappetta <b>6 mm</b>
<b>30502-01</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Wide platform Connessione Trilobata, cappetta <b>1 mm</b>
<b>30502-02</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Wide platform Connessione Trilobata, cappetta <b>2 mm</b>
<b>30502-03</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Wide platform Connessione Trilobata, cappetta <b>3 mm</b>
<b>30502-04</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Wide platform Connessione Trilobata, cappetta <b>4 mm</b>
<b>30502-05</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Wide platform Connessione Trilobata, cappetta <b>5 mm</b>

# Pilastri LOCATOR R-Tx

Per impianti **Nobel Biocare**



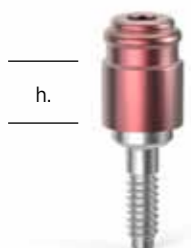
CODICE	DESCRIZIONE
	<b>Nobel Biocare Connessione Conica Replace®</b>
<b>30506-01</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Narrow platform Connessione Conica, cappetta <b>1 mm</b>
<b>30506-02</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Narrow platform Connessione Conica, cappetta <b>2 mm</b>
<b>30506-03</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Narrow platform Connessione Conica, cappetta <b>3 mm</b>
<b>30506-04</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Narrow platform Connessione Conica, cappetta <b>4 mm</b>
<b>30506-05</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Narrow platform Connessione Conica, cappetta <b>5 mm</b>
<b>30506-06</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Narrow platform Connessione Conica, cappetta <b>6 mm</b>
<b>30507-01</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Regular platform Connessione Conica, cappetta <b>1 mm</b>
<b>30507-02</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Regular platform Connessione Conica, cappetta <b>2 mm</b>
<b>30507-03</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Regular platform Connessione Conica, cappetta <b>3 mm</b>
<b>30507-04</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Regular platform Connessione Conica, cappetta <b>4 mm</b>
<b>30507-05</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Regular platform Connessione Conica, cappetta <b>5 mm</b>
<b>30507-06</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Regular platform Connessione Conica, cappetta <b>6 mm</b>



CODICE	DESCRIZIONE
	<b>Nobel Biocare Connessione Esagono esterno</b>
<b>30510-01</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Narrow platform Connessione Esag. esterno, cappetta <b>1 mm</b>
<b>30510-02</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Narrow platform Connessione Esag. esterno, cappetta <b>2 mm</b>
<b>30510-03</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Narrow platform Connessione Esag. esterno, cappetta <b>3 mm</b>
<b>30510-04</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Narrow platform Connessione Esag. esterno, cappetta <b>4 mm</b>
<b>30510-05</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Narrow platform Connessione Esag. esterno, cappetta <b>5 mm</b>
<b>30511-01</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Regular platform Connessione Esag. esterno, cappetta <b>1,2 mm</b>
<b>30511-02</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Regular platform Connessione Esag. esterno, cappetta <b>2 mm</b>
<b>30511-03</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Regular platform Connessione Esag. esterno, cappetta <b>3 mm</b>
<b>30511-04</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Regular platform Connessione Esag. esterno, cappetta <b>4 mm</b>
<b>30511-05</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Regular platform Connessione Esag. esterno, cappetta <b>5 mm</b>
<b>30511-06</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Regular platform Connessione Esag. esterno, cappetta <b>6 mm</b>
<b>30512-01</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Wide platform Connessione Esag. esterno, cappetta <b>1,2 mm</b>
<b>30512-02</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Wide platform Connessione Esag. esterno, cappetta <b>2 mm</b>
<b>30512-03</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Wide platform Connessione Esag. esterno, cappetta <b>3 mm</b>
<b>30512-04</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Wide platform Connessione Esag. esterno, cappetta <b>4 mm</b>
<b>30512-05</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Wide platform Connessione Esag. esterno, cappetta <b>5 mm</b>

# Pilastri LOCATOR R-Tx

Per impianti **DENTSPLY XiVe® / Ankylos®**



CODICE	DESCRIZIONE
<b>DENTSPLY XiVe®</b>	
<b>30711-01</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 3,4mm Connessione XiVe, cappetta <b>1 mm</b>
<b>30711-02</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 3,4mm Connessione XiVe, cappetta <b>2 mm</b>
<b>30711-03</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 3,4mm Connessione XiVe, cappetta <b>3 mm</b>
<b>30711-04</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 3,4mm Connessione XiVe, cappetta <b>4 mm</b>
<b>30711-05</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 3,4mm Connessione XiVe, cappetta <b>5 mm</b>
<b>30712-01</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 3,8mm Connessione XiVe, cappetta <b>1 mm</b>
<b>30712-02</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 3,8mm Connessione XiVe, cappetta <b>2 mm</b>
<b>30712-03</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 3,8mm Connessione XiVe, cappetta <b>3 mm</b>
<b>30712-04</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 3,8mm Connessione XiVe, cappetta <b>4 mm</b>
<b>30712-05</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 3,8mm Connessione XiVe, cappetta <b>5 mm</b>
<b>30713-01</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 4,5mm Connessione XiVe, cappetta <b>1 mm</b>
<b>30713-02</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 4,5mm Connessione XiVe, cappetta <b>2 mm</b>
<b>30713-03</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 4,5mm Connessione XiVe, cappetta <b>3 mm</b>
<b>30713-04</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 4,5mm Connessione XiVe, cappetta <b>4 mm</b>
<b>30713-05</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 4,5mm Connessione XiVe, cappetta <b>5 mm</b>
<b>30714-01</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 5,5mm Connessione XiVe, cappetta <b>1 mm</b>
<b>30714-02</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 5,5mm Connessione XiVe, cappetta <b>2 mm</b>
<b>30714-03</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 5,5mm Connessione XiVe, cappetta <b>3 mm</b>
<b>30714-04</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 5,5mm Connessione XiVe, cappetta <b>4 mm</b>
<b>30714-05</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 5,5mm Connessione XiVe, cappetta <b>5 mm</b>




CODICE	DESCRIZIONE
<b>DENTSPLY Ankylos®</b>	
<b>30715-02</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 3,4mm Connessione Conica Ankylos, cappetta <b>2 mm</b>
<b>30715-03</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 3,4mm Connessione Conica Ankylos, cappetta <b>3 mm</b>
<b>30715-04</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 3,4mm Connessione Conica Ankylos, cappetta <b>4 mm</b>
<b>30715-05</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 3,4mm Connessione Conica Ankylos, cappetta <b>5 mm</b>
<b>30715-06</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 3,4mm Connessione Conica Ankylos, cappetta <b>6 mm</b>

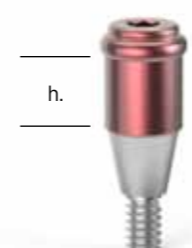
I marchi XiVe®, Ankylos® e Astra Tech Implant System™ sono di proprietà di DENTSPLY.

# Pilastri LOCATOR R-Tx

Per impianti **DENTSPLY Astra Tech™**



CODICE	DESCRIZIONE
<b>DENTSPLY Astra Tech™ EV</b>	
<b>30700-01</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 3,6mm Connessione Astra EV, cappetta <b>1 mm</b>
<b>30700-02</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 3,6mm Connessione Astra EV, cappetta <b>2 mm</b>
<b>30700-03</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 3,6mm Connessione Astra EV, cappetta <b>3 mm</b>
<b>30700-04</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 3,6mm Connessione Astra EV, cappetta <b>4 mm</b>
<b>30700-05</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 3,6mm Connessione Astra EV, cappetta <b>5 mm</b>
<b>30701-01</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 4,2mm Connessione Astra EV, cappetta <b>1 mm</b>
<b>30701-02</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 4,2mm Connessione Astra EV, cappetta <b>2 mm</b>
<b>30701-03</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 4,2mm Connessione Astra EV, cappetta <b>3 mm</b>
<b>30701-04</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 4,2mm Connessione Astra EV, cappetta <b>4 mm</b>
<b>30701-05</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 4,2mm Connessione Astra EV, cappetta <b>5 mm</b>
<b>30702-01</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 4,8mm Connessione Astra EV, cappetta <b>1 mm</b>
<b>30702-02</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 4,8mm Connessione Astra EV, cappetta <b>2 mm</b>
<b>30702-03</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 4,8mm Connessione Astra EV, cappetta <b>3 mm</b>
<b>30702-04</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 4,8mm Connessione Astra EV, cappetta <b>4 mm</b>
<b>30702-05</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 4,8mm Connessione Astra EV, cappetta <b>5 mm</b>



CODICE	DESCRIZIONE
<b>DENTSPLY Astra Tech™ TX</b>	
<b>30706-01</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Connessione Astra TX (Aqua), cappetta <b>1 mm</b>
<b>30706-02</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Connessione Astra TX (Aqua), cappetta <b>2 mm</b>
<b>30706-03</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Connessione Astra TX (Aqua), cappetta <b>3 mm</b>
<b>30706-04</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Connessione Astra TX (Aqua), cappetta <b>4 mm</b>
<b>30706-05</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Connessione Astra TX (Aqua), cappetta <b>5 mm</b>
<b>30707-01</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Connessione Astra TX (Lilac), cappetta <b>1 mm</b>
<b>30707-02</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Connessione Astra TX (Lilac), cappetta <b>2 mm</b>
<b>30707-03</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Connessione Astra TX (Lilac), cappetta <b>3 mm</b>
<b>30707-04</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Connessione Astra TX (Lilac), cappetta <b>4 mm</b>
<b>30707-05</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Connessione Astra TX (Lilac), cappetta <b>5 mm</b>

I marchi XiVe®, Ankylos® e Astra Tech Implant System™ sono di proprietà di DENTSPLY.

# Pilastri LOCATOR R-Tx

Per impianti **ACE SURGICAL / BlueSkyBio®**



CODICE	DESCRIZIONE
	<b>ACE Infinity Octagon® Bone Level &amp; Tissue Level / BlueSkyBio® Bone Level</b> (Compatibili con Straumann® Bone Level & Tissue Level)
<b>30900-01</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Narrow platform Connessione Bone Level, cappetta <b>1 mm</b>
<b>30900-02</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Narrow platform Connessione Bone Level, cappetta <b>2 mm</b>
<b>30900-03</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Narrow platform Connessione Bone Level, cappetta <b>3 mm</b>
<b>30900-04</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Narrow platform Connessione Bone Level, cappetta <b>4 mm</b>
<b>30900-05</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Narrow platform Connessione Bone Level, cappetta <b>5 mm</b>
<b>30900-06</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Narrow platform Connessione Bone Level, cappetta <b>6 mm</b>
<b>30901-01</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Regular platform Connessione Bone Level, cappetta <b>1 mm</b>
<b>30901-02</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Regular platform Connessione Bone Level, cappetta <b>2 mm</b>
<b>30901-03</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Regular platform Connessione Bone Level, cappetta <b>3 mm</b>
<b>30901-04</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Regular platform Connessione Bone Level, cappetta <b>4 mm</b>
<b>30901-05</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Regular platform Connessione Bone Level, cappetta <b>5 mm</b>
<b>30901-06</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Regular platform Connessione Bone Level, cappetta <b>6 mm</b>
<b>31302-01</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Regular platform Tissue level Connection, cappetta <b>1 mm</b>
<b>31302-02</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Regular platform Tissue level Connection, cappetta <b>2 mm</b>
<b>31302-03</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Regular platform Tissue level Connection, cappetta <b>3 mm</b>
<b>31302-04</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Regular platform Tissue level Connection, cappetta <b>4 mm</b>
<b>31302-05</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Regular platform Tissue level Connection, cappetta <b>5 mm</b>
<b>31302-06</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, Regular platform Tissue level Connection, cappetta <b>6 mm</b>

# Pilastri LOCATOR R-Tx

Per impianti **BioHorizons®**



CODICE	DESCRIZIONE
	<b>BioHorizons®</b>
<b>30200-00</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 3,5mm Connessione Esag. interno, cappetta <b>0,5 mm</b>
<b>30200-01</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 3,5mm Connessione Esag. interno, cappetta <b>1 mm</b>
<b>30200-02</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 3,5mm Connessione Esag. interno, cappetta <b>2 mm</b>
<b>30200-03</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 3,5mm Connessione Esag. interno, cappetta <b>3 mm</b>
<b>30200-04</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 3,5mm Connessione Esag. interno, cappetta <b>4 mm</b>
<b>30200-05</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 3,5mm Connessione Esag. interno, cappetta <b>5 mm</b>
<b>30200-06</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 3,5mm Connessione Esag. interno, cappetta <b>6 mm</b>
<b>30201-00</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 4,5mm Connessione Esag. interno, cappetta <b>0,5 mm</b>
<b>30201-01</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 4,5mm Connessione Esag. interno, cappetta <b>1 mm</b>
<b>30201-02</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 4,5mm Connessione Esag. interno, cappetta <b>2 mm</b>
<b>30201-03</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 4,5mm Connessione Esag. interno, cappetta <b>3 mm</b>
<b>30201-04</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 4,5mm Connessione Esag. interno, cappetta <b>4 mm</b>
<b>30201-05</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 4,5mm Connessione Esag. interno, cappetta <b>5 mm</b>
<b>30201-06</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 4,5mm Connessione Esag. interno, cappetta <b>6 mm</b>
<b>30600-01</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 3,0 mm Connessione Esag. interno BioHorizons, cappetta <b>1 mm</b>
<b>30600-02</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 3,0 mm Connessione Esag. interno BioHorizons, cappetta <b>2 mm</b>
<b>30600-03</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 3,0 mm Connessione Esag. interno BioHorizons, cappetta <b>3 mm</b>
<b>30600-04</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 3,0 mm Connessione Esag. interno BioHorizons, cappetta <b>4 mm</b>
<b>30600-05</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 3,0 mm Connessione Esag. interno BioHorizons, cappetta <b>5 mm</b>
<b>30600-06</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 3,0 mm Connessione Esag. interno BioHorizons, cappetta <b>6 mm</b>
<b>30202-01</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 5,7mm Connessione Esag. interno, cappetta <b>1 mm</b>
<b>30202-02</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 5,7mm Connessione Esag. interno, cappetta <b>2 mm</b>
<b>30202-03</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 5,7mm Connessione Esag. interno, cappetta <b>3 mm</b>
<b>30202-04</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 5,7mm Connessione Esag. interno, cappetta <b>4 mm</b>
<b>30202-05</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 5,7mm Connessione Esag. interno, cappetta <b>5 mm</b>
<b>30202-06</b>	Set Pilastro/ /Inserti R-Tx, 5,7mm Connessione Esag. interno, cappetta <b>6 mm</b>

Il marchio ACE Infinity Octagon® è di proprietà di Ace Surgical Supply.  
 Il marchio BlueSkyBio® è di proprietà di Bredent.  
 I marchi Straumann® Bone Level e Straumann® Tissue Level sono di proprietà di Straumann®.

Il marchio BioHorizons® è di proprietà di Henry Schein.

# Accessori R-Tx



CODICE	DESCRIZIONE
--------	-------------



* <b>30001-01</b>	Attacco Ritenzione Zero
-------------------	-------------------------



* <b>30002-01</b>	Attacco Ritenzione Bassa
-------------------	--------------------------



* <b>30003-01</b>	Attacco Ritenzione Media
-------------------	--------------------------



* <b>30004-01</b>	Attacco Ritenzione Alta
-------------------	-------------------------



<b>30005-01</b>	Attacco Ritenzione Extra Alta
-----------------	-------------------------------



<b>30012-01</b>	Connettore di lavoro
-----------------	----------------------



* <b>30013-01</b>	Insieme femmina + connettore di lavoro
-------------------	--

\* Componenti incluse nel packaging del pilastro Locator R-Tx.  
I codici sopra riportati si intendono per il riordino dei ricambi.

# Accessori R-Tx



CODICE	DESCRIZIONE
--------	-------------

30014-01



<b>30014-01</b>	Analogo del pilastro connessione 3,4 mm
-----------------	---

30015-01



<b>30015-01</b>	Analogo del pilastro connessione 4,1 mm
-----------------	---

30016-01



<b>30016-01</b>	Analogo del pilastro connessione 5,0 mm
-----------------	---

30017-01



<b>30017-01</b>	Coping da impronta
-----------------	--------------------

30018-01



<b>30018-01</b>	Distanziatore di lavoro
-----------------	-------------------------



<b>30021-01</b>	Strumento per posizionamento attacchi di ritenzione
-----------------	---

PHD03N



<b>PHD03N</b>	Driver con esagono grande L. 24 mm
---------------	------------------------------------



**BIOMAX**

**BIOMAX** spa  
via Zamenhof 615  
36100 – Vicenza  
T 0444 913410  
F 0444 913695

info@biomax.it  
www.biomax.it

**ZEST**  
ANCHORS

  
**LOCATOR R-Tx™**  
REMOVABLE ATTACHMENT SYSTEM