

# Docklocs®

OVERDENTURE ATTACHMENT SYSTEM



## Informazioni commerciali



Il nuovo standard per l'ancoraggio delle protesi




Distributore per l'Italia:  
bredent srl - Via Roma, 10 - 39100 Bolzano - Italia  
T: +39 0471 469576 / +39 0471 400781 - F: +39 0471 469573 - [www.bredent.it](http://www.bredent.it) - @: [info@bredent.it](mailto:info@bredent.it)  
PIVA - Codice Fiscale R.I. di Bolzano N. 02240570214 - Cap. Soc. I.V. Euro 50.000 - REA n. BZ-165004

bredent  
medical


bredent  
group

REF	Descrizione
-----	-------------



### Lavorazione in laboratorio

SKYDLA4	Analogo da laboratorio Docklocs® 4 pezzi	
SKYDLIC4	Cappetta per impronta Docklocs® 4 pezzi	
SKYDLPS4	Spaziatore Docklocs® 4 pezzi	

### Ricambi

SKYDLBPI	Matrice da taratura nera Docklocs® 4 pezzi	
----------	--	---

### Strumenti

SKYDLUI2	Strumento principale Docklocs® 2 pezzi	
SKYDLTLD	Inseritore per abutment Docklocs® manuale/cricchetto 27 mm	

## Abutment dritti



	Altezza gengivale					
Piattaforma implantare	1 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm

### SKY

SKYDL010	SKYDL020	SKYDL030	SKYDL040	SKYDL050	SKYDL060
----------	----------	----------	----------	----------	----------

### copaSKY

COPDL010	COPDL020	COPDL030	COPDL040	COPDL050	COPDL060
----------	----------	----------	----------	----------	----------

## Abutment angolati



Abutment angolati a 18°

	Altezza gengivale			
Piattaforma implantare	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm

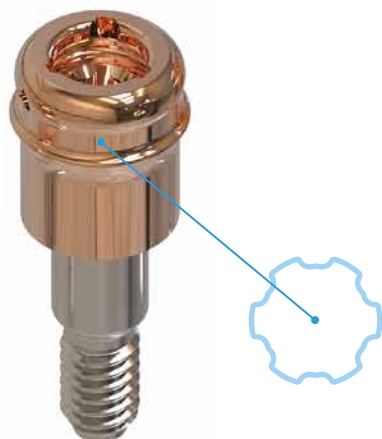
### SKY

SKYDL182	SKYDL183	SKYDL184	SKYDL185
----------	----------	----------	----------

### copaSKY

COPDL182	COPDL183	COPDL184	COPDL185
----------	----------	----------	----------





### Rivestimento con tecnologia innovativa Brevettato

Il rivestimento ceramico completamente biocompatibile PVD (Physical Vapor Deposition), da noi brevettato, offre molti vantaggi rispetto ai rivestimenti tradizionali degli abutment.

Il rivestimento dell'abutment è costituito da uno strato estremamente duro di carbonitruro di zirconio (ZrCN) che è altamente resistente all'abrasione e all'usura rispetto ai rivestimenti tradizionali. Il colore rosso-oro favorisce il risultato estetico.

### Doppio sistema di avvitamento

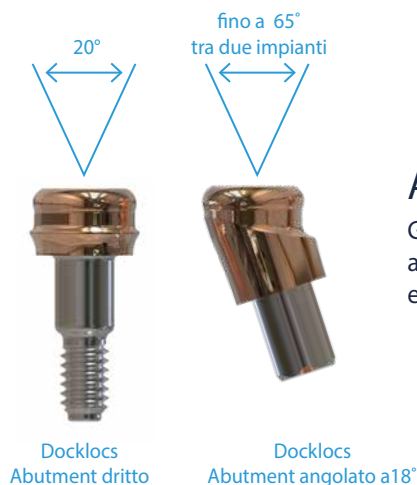
Oltre al meccanismo di fissaggio compatibile con il sistema Tri-Lobe, gli abutment Docklocs sono dotati di avvitamento a Torx, che permette l'utilizzo dei cacciaviti.

## Matrici ritentive



### Polimero ad elevate prestazioni

Queste matrici ritentive hanno una minor tendenza ad assorbire acqua e un'elevata resistenza agli agenti chimici e ai grassi, inclusi i disinfettanti a base di alcol. Le matrici hanno una lunga durata e un'eccezionale resistenza al carico occlusale dinamico.

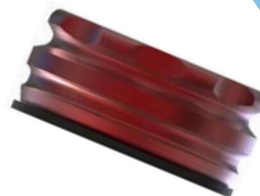


### Abutment angolati a 18°

Gli abutment angolati a 18° permettono la riabilitazione su impianti con una divergenza fino a 65°. Ciò rappresenta un vantaggio rispetto ai sistemi della concorrenza, che non possono essere utilizzati per divergenze superiori a 20°.

## Contenitore per matrici in metallo ottimizzato

Il contenitore per matrici in metallo è dotato di coulisse orizzontali per migliorare la resistenza alle sollecitazioni verticali e orizzontali. Il colore rosso anodizzato favorisce il risultato estetico in caso di spessore sottile della resina.



Contenitore per matrici in metallo  
Docklocs ottimizzato



### Matrici ritentive Docklocs in polimero ad elevate prestazioni

Minor tendenza ad assorbire l'acqua ed elevata resistenza agli agenti chimici e ai grassi. Le matrici hanno una lunga durata e un'eccezionale resistenza al carico occlusale dinamico. Sono confezionate in pratici set per una facile estrazione con l'apposito strumento Docklocs.



Set da laboratorio, 0°-10°



Set da laboratorio, 10°-20°

REF	Descrizione
-----	-------------

#### Set di matrici ritentive in polimero ad elevate prestazioni



SKYDLHSP	Docklocs® HPP Set da laboratorio 0°-10° 2 pezzi cad.	
SKYDLHEP	Docklocs® HPP Set da laboratorio 10°-20° 2 pezzi cad.	

#### Contenitore per matrici

SKYDLEDC	Contenitore per matrici in metallo Docklocs® con matrice da taratura nera 4 pezzi	
----------	---	--

#### Matrici ritentive per divergenza 0° - 10°



SKYDLBLU	Matrice ritentiva Docklocs® HPP, azzurra 8 pezzi	
SKYDLPIN	Matrice ritentiva Docklocs® HPP, rosa 8 pezzi	
SKYDLCLR	Matrice ritentiva Docklocs® HPP, trasparente 8 pezzi	

#### Matrici ritentive per divergenza 10° - 20°



SKYDLGRY	Matrice ritentiva Docklocs® HPP, grigia 8 pezzi	
SKYDLRED	Matrice ritentiva Docklocs® HPP, rossa 8 pezzi	
SKYDLOGE	Matrice ritentiva Docklocs® HPP, arancione 8 pezzi	
SKYDLGRN	Matrice ritentiva Docklocs® HPP, verde 8 pezzi	