

CATALOGO PRODOTTI

Since 1985 » Simple. Predictable. Profitable.



2015

IMPIANTI



Pozzetto da 3.0mm

Integra-CP®

CODICE	DIAMETRO	LUNGHEZZA
345-306	4.5mm	6.0mm
345-308	4.5mm	8.0mm
345-311	4.5mm	11.0mm
350-305	5.0mm	5.0mm
350-306	5.0mm	6.0mm
350-308	5.0mm	8.0mm
350-311	5.0mm	11.0mm
360-305	6.0mm	5.0mm
360-357	6.0mm	5.7mm
360-108	6.0mm	8.0mm



Pozzetto da 2.5mm

Integra-CP®

340-255*	4.0mm	5.0mm
340-256	4.0mm	6.0mm
340-258	4.0mm	8.0mm
340-251	4.0mm	11.0mm
345-258	4.5mm	8.0mm
345-251	4.5mm	11.0mm



Pozzetto da 2.0mm

Integra-CP®

330-206	3.0mm	6.0mm
330-208	3.0mm	8.0mm
335-008	3.5mm	8.0mm
335-011	3.5mm	11.0mm

TAPPO DI GUARIGIONE



CODICE	DIAMETRO
100-002	2.0mm
100-025	2.5mm
100-001	3.0mm

COMPONENTI PER TECNICA INDIRECTA



Gambo da 3.0mm



Posizionatore Di Trasferimento In Titanio
Guaina Per Posizionatore In Plastica
Analogo Dell'impianto In Titanio

CODICE	DESCRIZIONE
100-433	Posizionatore Di Trasferimento Con Guaina*
100-434	Kit Per Impronta Indiretta**
100-435	Guaina Per Posizionatore (4)
100-388	Analogo Dell'impianto (2)



Gambo da 2.5mm



Posizionatore Di Trasferimento In Titanio
Guaina Per Posizionatore In Plastica
Analogo Dell'impianto In Titanio

100-413	Posizionatore Di Trasferimento Con Guaina*
100-414	Kit Per Impronta Indiretta**
100-415	Guaina Per Posizionatore (4)
100-288	Analogo Dell'impianto (2)



Gambo da 2.0mm



Posizionatore Di Trasferimento In Titanio
Guaina Per Posizionatore In Plastica
Analogo Dell'impianto In Titanio

100-423	Posizionatore Di Trasferimento Con Guaina*
100-424	Kit Per Impronta Indiretta**
100-425	Guaina Per Posizionatore (4)
100-188	Analogo Dell'impianto (2)

* Contiene due transfer da impronta e due in plastica.

** Contiene un posizionatore di trasferimento, una guaina in plastica, ed un analogo dell'impianto in titanio.

PRODOTTI IN COLLAGENE



CODICE	DESCRIZIONE
509-600	Membrana 15 x 20mm
509-300	Membrana 20 x 30mm
509-800	Membrana 30 x 40mm



509-400 Blocchetto In Collagene (10)

SYNTHOGRAFT™



CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE DELLE PARTICELLE	GRAMMI PER FIALA	FIALA
400-125	0.25g	Small	1.25g	5
400-150	0.5g	Small	2.5g	5
400-151	1.0g	Small	5.0g	5
400-152	2.0g	Small	10.0g	5
400-525	0.25g	Large	1.25g	5
400-500	0.5g	Large	2.5g	5
400-501	1.0g	Large	5.0g	5
400-502	2.0g	Large	10.0g	5

STRUMENTI PER IL RIALZO DEL SENO



801-510	4.0mm Siringa Per Innesto Osseo
801-511	5.0mm Siringa Per Innesto Osseo

MONCONI DI GUARIGIONE



Gambo da 2.0mm

CODICE	DIAMETRO	ALTEZZA
240-500	4.0mm	5.0mm
240-800	4.0mm	8.0mm
250-500	5.0mm	5.0mm
250-800	5.0mm	8.0mm



Gambo da 2.5mm

240-525	4.0mm	5.0mm
250-525	5.0mm	5.0mm



Gambo da 3.0mm

350-500	5.0mm	5.0mm
350-800	5.0mm	8.0mm
365-500	6.5mm	5.0mm
365-800	6.5mm	8.0mm
375-500	7.5mm	5.0mm

MONCONI DI GUARIGIONE*



Gambo da 2.5mm

CODICE	DIAMETRO	ALTEZZA
250-201	5.0mm	2.0mm
250-211	5.0mm	3.0mm
250-221	5.0mm	4.0mm

*Ogni moncone è confezionato con una guaina Stealth da 5.00mm.

MONCONE PROVVISORIO PER RIALZO DEL SENNO

2.5mm Post

3.0mm Post



6.0 x 2.5



6.5 x 2.5



7.0 x 2.5

CODICE	DIAMETRO	ALTEZZA
260-503	6.0mm	2.5mm
365-503	6.5mm	2.5mm
370-503	7.0mm	2.5mm

MONCONI PROVVISORI



Gambo da 2.0mm

140-245	4.0mm	4.5mm
140-265	4.0mm	6.5mm
150-245	5.0mm	4.5mm
150-265	5.0mm	6.5mm



Gambo da 2.5mm

240-545	4.0mm	4.5mm
240-565	4.0mm	6.5mm
250-545	5.0mm	4.5mm
250-565	5.0mm	6.5mm
265-545	6.5mm	4.5mm
265-565	6.5mm	6.5mm



Gambo da 3.0mm

340-345	4.0mm	4.5mm
340-365	4.0mm	6.5mm
350-345	5.0mm	4.5mm
350-365	5.0mm	6.5mm
365-345	6.5mm	4.5mm
365-365	6.5mm	6.5mm

MONCONI UNIVERSALI*



Gambo da 2.0mm

CODICE	SERIE / PROFILO	ANGOLO
140-710	4	0°
140-715	4	15°
140-720	4T	0°
150-700	5L	0°
150-705	5L	15°
150-710	5	0°
150-715	5	15°

MONCONI UNIVERSALI*



Gambo da 2.5mm

CODICE	SERIE / PROFILO	ANGOLO
240-710	4	0°
240-715	4	15°
240-720	4T	0°
240-725	4T	15°
250-700	5L	0°
250-705	5L	15°
250-710	5	0°
250-715	5	15°
250-720	5T	0°
250-725	5T	15°
265-700	6L	0°
265-705	6L	15°
265-710	6	0°
265-715	6	15°
265-720	6T	0°
265-725	6T	15°



Gambo da 3.0mm

350-700	5L	0°
350-705	5L	15°
350-710	5	0°
350-715	5	15°
350-720	5T	0°
350-725	5T	15°
365-700	6L	0°
365-705	6L	15°
365-710	6	0°
365-715	6	15°
365-720	6T	0°
365-725	6T	15°
375-700	7L	0°
375-705	7L	15°
375-710	7	0°

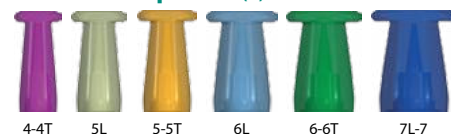
TRANSFERT DA GESSO PER MONCONI UNIVERSALI (2)



CODICE	SERIE /
100-745	4-4T
100-750	5L
100-755	5-5T
100-760	6L
100-765	6-6T
100-770	7L-7

COMPONENTI PER MONCONI UNIVERSALI

Cuffie Per Impronta (3)



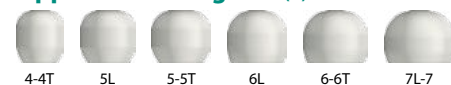
CODICE	SERIE / PROFILO
100-746	4-4T
100-751	5L
100-756	5-5T
100-761	6L
100-766	6-6T
100-771	7L-7

Cuffie Per Provvisori (3)



100-845	4-4T
100-850	5L
100-855	5-5T
100-860	6L
100-865	6-6T
100-870	7L-7

Cappette Di Guarigione (3)



100-846	4-4T
100-851	5L
100-856	5-5T
100-861	6L
100-866	6-6T
100-871	7L-7

Cuffie In Cera (3)



100-749	4-4T
100-754	5L
100-759	5-5T
100-764	6L
100-769	6-6T
100-774	7L-7

KIT PER PROTESI (Kit Raffigurato Sotto)



CODICE	SERIE / PROFILO
100-945	4-4T
100-950	5L
100-955	5-5T
100-960	6L
100-965	6-6T
100-970	7L-7

MONCONI SENZA SPALLA PREFORMATA



Gambo da 2.0mm

CODICE	DIAMETRO	ALTEZZA	ANGOLO
140-002	4.0mm	6.5mm	0°
140-015	4.0mm	6.5mm	15°
140-025	4.0mm	6.5mm	25°
140-101	4.0mm	10.0mm	0°
140-115	4.0mm	10.0mm	15°
150-001	5.0mm	6.5mm	0°
150-015	5.0mm	6.5mm	15°
150-025	5.0mm	6.5mm	25°
150-201	5.0mm	12.0mm	0°
150-215	5.0mm	12.0mm	15°



Gambo da 2.5mm

CODICE	DIAMETRO	ALTEZZA	ANGOLO
240-001	4.0mm	6.5mm	0°
240-015	4.0mm	6.5mm	15°
240-025	4.0mm	6.5mm	25°
240-101	4.0mm	10.0mm	0°
240-115	4.0mm	10.0mm	15°
250-001	5.0mm	6.5mm	0°
250-015	5.0mm	6.5mm	15°
250-025	5.0mm	6.5mm	25°
250-111	5.0mm	10.0mm	0°
250-115	5.0mm	10.0mm	15°
265-050	6.5mm	5.0mm	0°
265-055	6.5mm	5.0mm	15°



Gambo da 3.0mm

CODICE	DIAMETRO	ALTEZZA	ANGOLO
340-001	4.0mm	6.5mm	0°
340-015	4.0mm	6.5mm	15°
340-101	4.0mm	10.0mm	0°
340-115	4.0mm	10.0mm	15°
350-050	5.0mm	5.0mm	0°
350-055	5.0mm	5.0mm	15°
350-001	5.0mm	6.5mm	0°
350-015	5.0mm	6.5mm	15°
350-025	5.0mm	6.5mm	25°
350-101	5.0mm	10.0mm	0°
350-115	5.0mm	10.0mm	15°
350-201	5.0mm	12.0mm	0°
350-215	5.0mm	12.0mm	15°
365-050	6.5mm	5.0mm	0°
365-055	6.5mm	5.0mm	15°
365-001	6.5mm	6.5mm	0°
365-015	6.5mm	6.5mm	15°
375-801	7.5mm	8.0mm	0°
375-815	7.5mm	8.0mm	15°

CUFFIE DI EMERGENZA PER MONCONI SENZA SPALLA PREFORMATA (4)



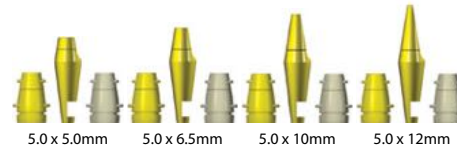
CODICE	DIAMETRO
140-010	4.0mm
150-010	5.0mm
165-065	6.5mm

KIT COPING MONCONE SENZA SPALLA PREFORMATA

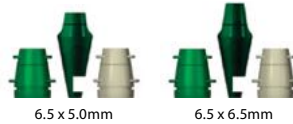
Kit da Laboratorio*



CODICE	DIAMETRO	LUNGHEZZA
140-465	4.0mm	6.5mm
140-410	4.0mm	10.0mm



150-450	5.0mm	5.0mm
150-465	5.0mm	6.5mm
150-410	5.0mm	10.0mm
150-412	5.0mm	12.0mm



165-450	6.5mm	5.0mm
165-465	6.5mm	6.5mm



175-480	7.5mm	8.0mm
---------	-------	-------

*Ciascun kit contiene (1) Moncone per trasferimento impronta, (1) Coping per impronta/coping calcinabile e (1) Guaina in acrilico per impronta di trasferimento.

GUAINE IN ACRILICO PER MONCONI SENZA SPALLA PREFORMATA (2)



PART NO.	DIAMETER
140-165	4.0mm
150-165	5.0mm
165-165	6.5mm
175-165	7.5mm

PREPARAZIONE MONCONI



Supporto Preparazione Moncone



2.0mm Puntale Prep. Moncone



2.5mm Puntale Prep. Moncone

CODICE	DESCRIZIONE
101-395	Supporto Preparazione Moncone
701-382	2.0mm Puntale Prep. Moncone
701-385	2.5mm Puntale Prep. Moncone

PINZE



Pinza Per Trasferimento Monconi



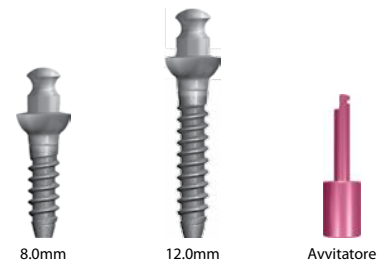
Pinza Per Rimozione Moncone Settore Superiore



Pinza Per Rimozione Moncone Settore Inferiore

801-002	Pinza Per Trasferimento Monconi
801-050	Pinza Per Rimozione Moncone Settore Superiore
801-051	Pinza Per Rimozione Moncone Settore Inferiore

IMPIANTO TEMPORANEO BREVIS*



CODICE	DIAMETRO	ALTEZZA
425-208	2.5mm	8.0mm
425-212	2.5mm	12.0mm

101-902	Avvitatore Dritto da Contrangolo Per Impianti Temporanei Brevis
---------	---

*Le cappette brevis sono vendute singolarmente.

MONCONI BREVIS™*



Gambo da 2.0mm

CODICE	ALTEZZA	ANGOLO
100-404	2.0mm	0°
100-405	2.0mm	15°
100-406	4.0mm	0°
100-407	4.0mm	15°
100-408	6.0mm	0°
100-409	6.0mm	15°



Gambo da 2.5mm

250-424	2.0mm	0°
250-425	2.0mm	15°
250-426	4.0mm	0°
250-427	4.0mm	15°
250-428	6.0mm	0°
250-429	6.0mm	15°



Gambo da 3.0mm

300-434	2.0mm	0°
300-435	2.0mm	15°
300-436	4.0mm	0°
300-437	4.0mm	15°
300-438	6.0mm	0°
300-439	6.0mm	15°

*Ogni moncone è confezionato con una femmina metallica Brevis in titanio con anello in gomma o-ring.

MONCONI BREVIS™ COMPONENTI PROTETICI



Anelli In Gomma Brevis Duri



Anelli In Gomma Brevis Morbidi

CODICE	DESCRIZIONE
100-013	Anelli In Gomma Brevis Duri (10)
100-014	Anelli In Gomma Brevis Morbidi (10)



Anelli In Gomma O-Ring



Femmina In Titanio



Cappetta Di Guarigione



Moncone Di Trasferimento Impronta In Alluminio

100-212	Femmina Metallica
100-217	Kit Brevis Per Tecnica Indiretta Con Femmina Metallica
100-218	Kit Brevis Per Tecnica Indiretta Senza Femmina Metallica

MONCONI LOCATOR®** Δ



Gambo da 2.0mm

CODICE	DIAMETRO	ALTEZZA
200-501	4.0mm	1.0mm
200-502	4.0mm	2.0mm
200-503	4.0mm	3.0mm
200-504	4.0mm	4.0mm
200-505	4.0mm	5.0mm



Gambo da 3.0mm

300-501	4.0mm	1.0mm
300-502	4.0mm	2.0mm
300-503	4.0mm	3.0mm
300-504	4.0mm	4.0mm
300-505	4.0mm	5.0mm

*Ciascun moncone Locator viene fornito completo di Kit Protesi Locator.

Δ L'utilizzo dell'osteotomo per solco osseo può essere richiesto prima del posizionamento del moncone Locator.

MONCONI LOCATOR® COMPONENTI PROTETICI



2.3 kg (5.0 lb.)
Inserto di Ritenzione



1.4 kg (3.0 lb.)
Inserto di Ritenzione



0.7 kg (1.5 lb.)
Inserto di Ritenzione



Inserto Nero per Costruzione



Alloggiamento Metallico



Anello Spaziatore

CODICE	DESCRIZIONE
100-519	Kit Protesi Locator (2)



1.4 kg (3.0 lb.)
Cappetta Verde Ritentiva



0.9 kg (2.0 lb.)
Cappetta Arancione Ritentiva



0.5 kg (1.0 lb.)
Cappetta Rosso Ritentiva

100-521	Inserto Di Ritenzione Verde Locator Per Impianti Angolati (Verde 1.4 kg) (4)
100-521	Inserto Di Ritenzione Verde Locator Per Impianti Angolati (4) (Arancione 0.9 kg)
100-521	Inserto Di Ritenzione Verde Locator Per Impianti Angolati (Rosso 0.5 kg) (4)



Transfer Locator



Analogo Locator

100-524	Kit Impronta Per Locator
---------	--------------------------



101-839	Strumento Per Locator
---------	-----------------------

MONCONI PER PROTESI FISSA AVVITATA*



Gambo da 2.0mm

CODICE	DIAMETRO	ALTEZZA	ANGOLO
100-003	4.0mm	3.0mm	0°
100-015	4.0mm	3.0mm	15°
100-004	4.0mm	5.0mm	0°
100-115	4.0mm	5.0mm	15°



Gambo da 2.5mm

250-213	4.0mm	3.0mm	0°
250-215	4.0mm	3.0mm	15°
250-214	4.0mm	5.0mm	0°
250-255	4.0mm	5.0mm	15°



Gambo da 3.0mm

300-003	4.0mm	3.0mm	0°
300-015	4.0mm	3.0mm	15°
300-004	4.0mm	5.0mm	0°
300-115	4.0mm	5.0mm	15°

MONCONI PER PROTESI FISSA AVVITATA COMPONENTI PROTETICI



Cappette Calcinabili e di Trasferimento In Plastica



Cappette di Trasferimento In Titanio



Analoghi del Moncone In Metallo

CODICE	DESCRIZIONE
100-005	Cappette Calcinabili E Di Trasferimento In Plastica (4)
100-019	Cappette Di Trasferimento In Titanio (4)
100-006	Analoghi Del Moncone In Metallo (4)



Viti Esagonali per Cappette da 5.0mm



Viti Esagonali per Cappette da 10.0mm



Viti di Ritenzione Esagonali



Viti di Copertura Esagonali

100-016	Viti Esagonali Per Cappette Da 5.0mm (4)
100-017	Viti Esagonali Per Cappette Da 10.0mm (4)
100-020	Viti Di Ritenzione Esagonali (4)
100-021	Viti Di Copertura Esagonali (4)



101-024	Cacciavite Esagonale
---------	----------------------

*Componenti protesici.

MICROMOTORE PER IMPLANTOLOGIA E MANIPOLI



PART NO.	DESCRIPTION
028-150	Electric Drill System*
028-425	Motor for Drill Unit

*Con questo motore usare solo il contrangolo ad elevata coppia.



Manipolo Contrangolo 20:1 (Elevata Coppia)



Manipolo Contrangolo 20:1 (Bassa Coppia)

028-201	Manipolo Contrangolo 20:1 (Elevata Coppia)
028-202	Manipolo Contrangolo 20:1 (Bassa Coppia)

DAPPEN IN SILICONE



103-030	Dappen In Silicone
---------	--------------------

MARTELLETTO CHIRURGICO



801-165	Martelletto Chirurgico
---------	------------------------

DISPOSITIVO PER RIMOZIONE TAPPO DI GUARIGIONE



Cesoia Per Tappo di Guarigione



Dispositivo Per Rimozione Tappo di Guarigione

801-001	Cesoia Per Tappo di Guarigione
101-114	Dispositivo Per Rimozione Tappo di Guarigione

KIT BICON



Kit Chirurgico Introduttivo



Kit Chirurgico Completo



Kit Chirurgico Avanzato



Kit Protetico

CODICE	DESCRIZIONE
101-057	Kit Chirurgico Introduttivo
101-098	Kit Chirurgico Completo
101-095	Kit Chirurgico Avanzato
101-096	Kit Protetico

CASSETTE AUTOCLAVABILI



104-993	Cassetta Completa Autoclavabile Per Chirurgia
104-994	Cassetta Standard Autoclavabile Per Chirurgia
104-996	Cassetta Autoclavabile Per Protesi
104-996	Restoratore

ALESATORI MANUALI (Ti6Al4V)



CODICE	DESCRIZIONE
101-125	2.5mm (TL 33mm)
101-130	3.0mm (TL 31mm)
101-135	3.5mm (TL 31mm)
101-140	4.0mm (TL 31mm)
101-645	4.5mm (TL 31mm)
101-650	5.0mm (TL 31mm)
101-655	5.5mm (TL 29mm)
101-660	6.0mm (TL 29mm)
101-120	Set Alesatori Standard

ALESATORI LUNGI DA MICROMOTORE (Ti6Al4V)



101-325	2.5mm (TL 38mm)
101-330	3.0mm (TL 38mm)
101-335	3.5mm (TL 38mm)
101-340	4.0mm (TL 38mm)
101-345	4.5mm (TL 38mm)
101-350	5.0mm (TL 38mm)
101-355	5.5mm (TL 32mm)
101-360	6.0mm (TL 32mm)
101-121	Set Alesatori Extended

ALESATORI MANUALI (Ti6Al4V)



101-025	2.5mm
101-030	3.0mm
101-035	3.5mm
101-040	4.0mm
101-045	4.5mm
101-050	5.0mm
101-055	5.5mm
101-060	6.0mm
101-122	Set Alesatori Manuali Contiene battitore diritto, prolunga per alesatore manuale e chiave per rimozione alesatori manuali

CHIAVE PER RIMOZIONE ALESATORI MANUALI



101-017	Chiave Per Rimozione Alesatori Manuali
---------	--

FRESA PILOTA (Di Acciaio Inossidabile)



Standard

Lunga

CODICE	DESCRIZIONE
101-001	Fresa Pilota ø 2.0mm Standard
101-002	Fresa Pilota ø 2.0mm Lunga

PROLUNGA



101-022	Prolunga Per Alesatore Da Micromotore
---------	---------------------------------------

PIN DI PARALLELISMO



701-001	0°
---------	----

CALIBRI

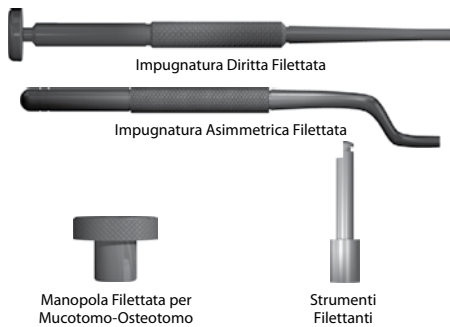


Profondimetro/Compattatore

Sonda di Rilevamento Spalla Moncone

101-370	Profondimetro/Compattatore
101-380	Sonda di Rilevamento Spalla Moncone

COMPONENTI FILETTATI



Impugnatura Diritta Filettata

Impugnatura Asimmetrica Filettata

Manopola Filettata per Mucotomo-Osteotomo

Strumenti Filettanti

101-016	Impugnatura Diritta Filettata
101-009	Impugnatura Asimmetrica Filettata
101-014	Manopola Filettata Per Mucotomo/Osteotomo
101-020	Strumenti Filettanti*

*Da usare con osteotomi per solco osseo, alesatori manuali e mucotomi

PUNTALI PER INSERIMENTO IMPIANTI

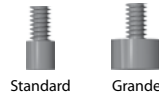


2.0mm

2.5mm

3.0mm

CODICE	DESCRIZIONE
101-010	2.0mm
101-258	2.5mm
101-018	3.0mm

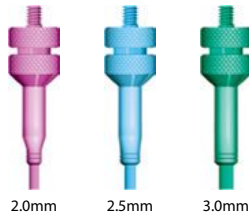


Standard

Grande

101-012	Standard
101-019	Grande

TRASPORTATORI PER IMPIANTI



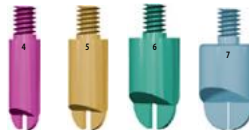
2.0mm

2.5mm

3.0mm

101-005	2.0mm
101-007	2.5mm
101-006	3.0mm

OSTEOTOMI PER SOLCO OSSEO*



101-440	4 Serie
101-450	5 Serie
101-465	6 Serie
101-475	7 Serie

*Confezionati con Pin Guida.

MUCOTOMI*



3.5mm

4.0mm

5.0mm

6.5mm

101-535	3.5mm
101-540	4.0mm
101-550	5.0mm
101-565	6.5mm

ESPANSORI PER OSSO



CODICE	DESCRIZIONE
901-430	3.0mm
901-435	3.5mm
901-440	4.0mm
901-445	4.5mm
901-450	5.0mm
901-455	5.5mm
901-460	6.0mm
101-123	Set Espansori Per Osso

OSTEOTOMI PER RIALZO



901-535	3.5mm
901-540	4.0mm
901-545	4.5mm
901-550	5.0mm
901-560	6.0mm
101-124	Set Osteotomi

SCALPELLI CURVI

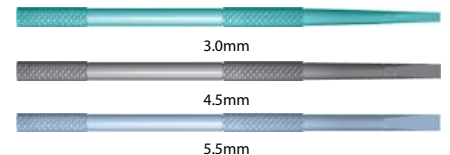


901-645	4.5mm
901-650	5.0mm
901-660	6.0mm
101-126	Set Scalpelli Curvi

SCALPELLI PER ESPANSIONE CRESTA

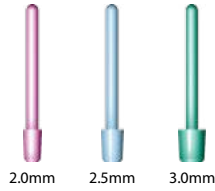


901-613	3.0mm
901-615	5.0mm
901-616	6.0mm



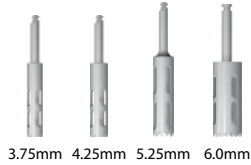
801-330	3.0mm
801-345	4.5mm
801-355	5.5mm

ASTINE GUIDA



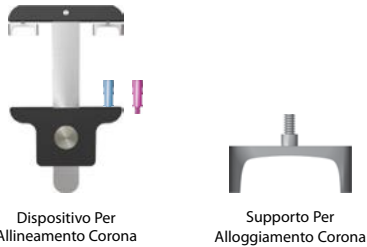
CODICE	DESCRIZIONE
101-180	2.0mm (4)
101-186	2.5mm (4)
101-183	3.0mm (4)

CAROTATORI



801-837	3.75mm (4.6mm OD)
801-840	4.25mm (5.2mm OD)
801-850	5.25mm (6.2mm OD)
801-860	6.0mm (6.95mm OD)

DISPOSITIVO PER ALLINEAMENTO CORONA



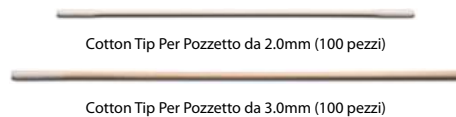
101-315	Dispositivo Per Allineamento Corona
101-015	Supporto Per Alloggiamento Corona

RESINA IDROPLASTICA



103-031	Resina Idroplastica (20g)
---------	---------------------------

COTTON TIP



103-027	2.0mm (100)
103-028	3.0mm (100)

INTENSIFICATORE DI COLORE



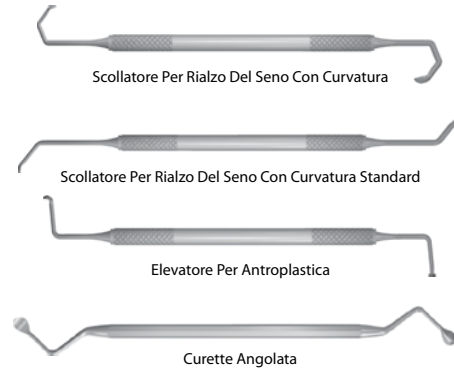
103-006	Intensificatore di Colore
---------	---------------------------

PERIOTOMI



CODICE	DESCRIZIONE
801-007	Periotomo Diritto a Doppia Estremita
801-008	Periotomo Asimmetrico a Doppia Estremita

CURETTE



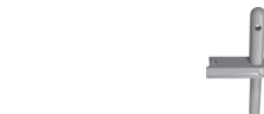
801-515	Scollatore Per Rialzo Del Seno Con Curvatura
801-517	Scollatore Per Rialzo Del Seno Con Curvatura Standard
801-518	Elevatore Per Antroplastica
801-522	Curette Angolata

FRESE



155-701	Fresa Per Micromotore n. 1557 (S)
201-011	Fresa Per Rettifica Moncone da 11.0mm
155-704	Fresa a Pallina di Lunghezza Regolare n. 4 Per Rimozione Moncone
201-029	Fresa Per Rialzo di Seno

DIMA DI POSIZIONAMENTO



101-305	Dima di Posizionamento
---------	------------------------

DUPLICATORE PER PROTESI



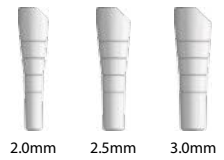
103-980	Duplicatore Per Protesi
---------	-------------------------

TRINIA™



CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE	COLORE
612-115	TRINIA™ Disco	98mm x 15mm	Avorio
612-125	TRINIA™ Disco	98mm x 25mm	Avorio
615-115	TRINIA™ D-Shaped	89 x 71 x 15mm	Avorio
613-115	TRINIA™ Blocco (2)	55 x 19 x 15mm	Avorio
614-115	TRINIA™ Blocco (2)	40 x 19 x 15mm	Avorio
612-215	TRINIA™ Disco	98mm x 15mm	Rosa
612-225	TRINIA™ Disco	98mm x 25mm	Rosa
615-215	TRINIA™ D-Shaped	89 x 71 x 15mm	Rosa

PERNI DI SCANSIONE (2)



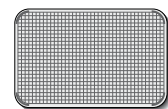
CODICE	DESCRIZIONE
100-610	2.0mm
100-620	2.5mm
100-630	3.0mm

KIT DI LUCIDATURA IAC®



103-033	Kit Di Lucidatura IAC®
---------	------------------------

GRIGLIA RADIOGRAFICA



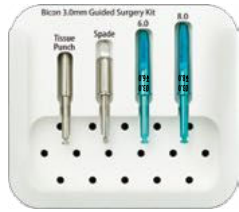
103-002	30 x 42mm
---------	-----------

MODELLI DIMOSTRATIVI

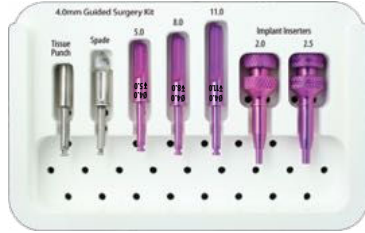


102-501	Analogo Moncone	5.0 x 6.5mm
102-508	Analogo Impianto	5.0 x 6.0mm
102-104	Modello Operativo	
102-115	Modello Con Due Corone Singole	
102-120	Modello O-Ring Con Protesi Mobile	

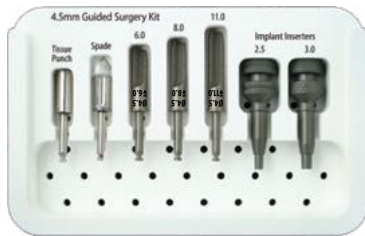
KITS PER CHIRURGIA GUIDATA



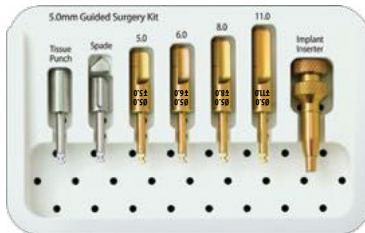
3.0mm



4.0mm



4.5mm



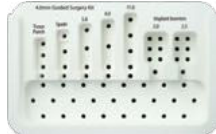
5.0mm

CODICE	DESCRIZIONE
101-830	3.0mm
101-840	4.0mm
101-845	4.5mm
101-850	5.0mm

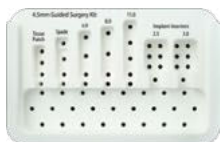
CASSETTA PER CHIRURGIA GUIDATA



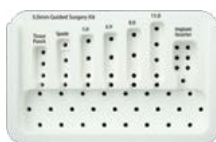
3.0mm



4.0mm



4.5mm



5.0mm

104-930	3.0mm
104-940	4.0mm
104-945	4.5mm
104-950	5.0mm

ALESATORI PER CHIRURGIA GUIDATA



3.0 x 6.0mm

3.0 x 8.0mm



4.0 x 5.0mm

4.0 x 6.0mm

4.0 x 8.0mm

4.0 x 11.0mm



4.5 x 6.0mm

4.5 x 8.0mm

4.5 x 11.0mm



5.0 x 5.0mm

5.0 x 6.0mm

5.0 x 8.0mm

5.0 x 11.0mm

CODICE	DIAMETRO	LUNGHEZZA
930-360	3.0mm	6.0mm
930-380	3.0mm	8.0mm
940-350	4.0mm	5.0mm
940-360	4.0mm	6.0mm
940-380	4.0mm	8.0mm
940-311	4.0mm	11.0mm
945-360	4.5mm	6.0mm
945-380	4.5mm	8.0mm
945-311	4.5mm	11.0mm
950-350	5.0mm	5.0mm
950-360	5.0mm	6.0mm
950-380	5.0mm	8.0mm
950-311	5.0mm	11.0mm

COMPONENTI PER CHIRURGIA GUIDATA

Trasportatori



4.0 x 2.0mm

4.0 x 2.5mm

4.5 x 2.5mm

4.5 x 3.0mm

5.0 x 3.0mm

CODICE	DIAMETRO	GAMBO
940-420	4.0mm	2.0mm
940-425	4.0mm	2.5mm
945-425	4.5mm	2.5mm
945-430	4.5mm	3.0mm
950-430	5.0mm	3.0mm

Anelli Guida (5)



3.0mm

4.0mm

4.5mm

5.0mm

CODICE	DIAMETRO
930-005	3.0mm
940-005	4.0mm
945-005	4.5mm
950-005	5.0mm

Alesatori Lanceolati Per Chirurgia GUIDATA



3.0mm

4.0mm

4.5mm

5.0mm

CODICE	DIAMETRO
930-201	3.0mm
940-201	4.0mm
945-201	4.5mm
950-201	5.0mm

Mucotomi Per Chirurgia GUIDATA



3.0mm

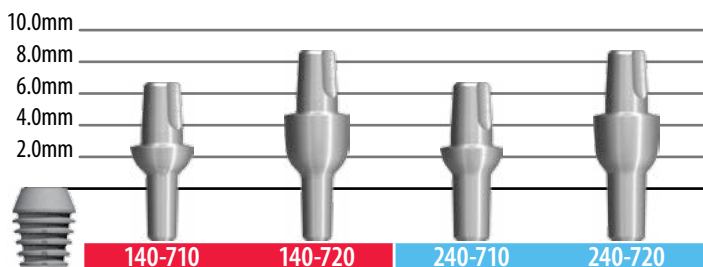
4.0mm

4.5mm

5.0mm

CODICE	DIAMETRO
930-101	3.0mm
940-101	4.0mm
945-101	4.5mm
950-101	5.0mm

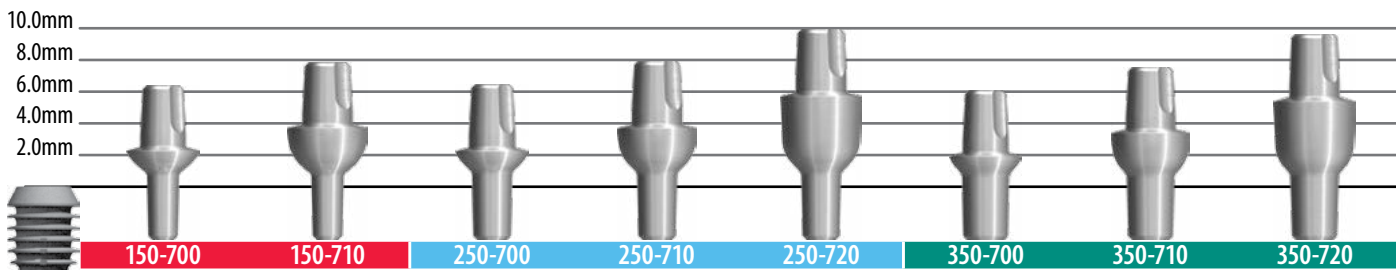
4
SERIE



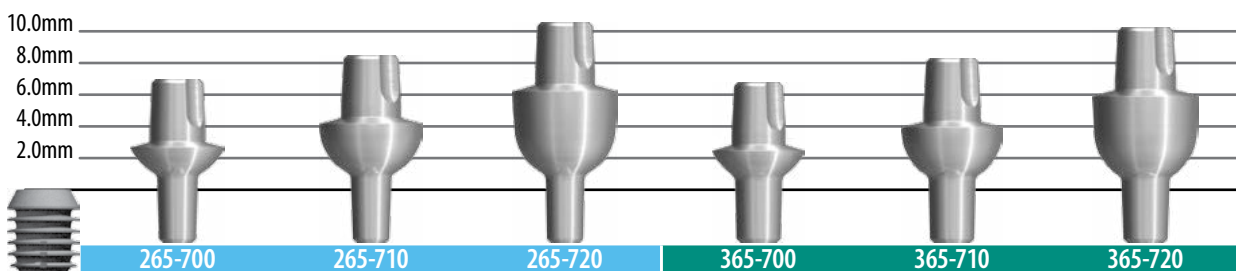
DIMENSIONI POST

- █ Gambo da 2.0mm
- █ Gambo da 2.5mm
- █ Gambo da 3.0mm

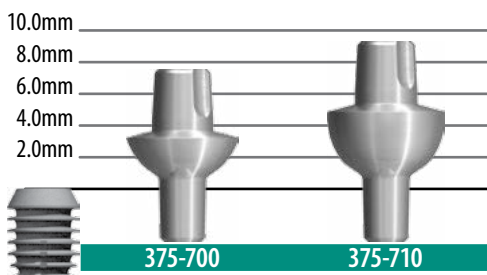
5
SERIE



6
SERIE




7
SERIE




**È possibile vedere i dettagli nel catalogo 2015 una serie completa di monconi universali angolati 15.*


COMPONENTI PER MONCONI UNIVERSALI




CUFFIE PER IMPRONTA



CUFFIE PER PROVVISORI

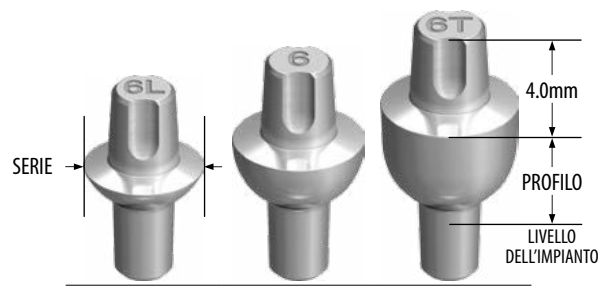


CAPPETTE DI GUARIGIONE



CUFFIE PER CERA

ANALOGO PER MONCONI UNIVERSALI

SERIE	PROFILO		
	CORTO	STANDARD	LUNGO
4		4	4T
5	5L	5	5T
6	6L	6	6T
7	7L	7	





bicon[®]
DENTAL IMPLANTS

WORLD HEADQUARTERS

501 Arborway

Boston, MA 02130 USA

TEL 800.88.BICON ■ 617.524.4443

FAX 800.28.BICON ■ 617.524.0096

www.bicon.com ■ support@bicon.com

BICON ITALIA, S.r.l.

Via Dante Alighieri 19/A

04012 Cisterna di Latina (LT)

TEL +39 06 9682293

FAX +39 06 96871428

italy@bicon.com ■ ordini@bicon.com