

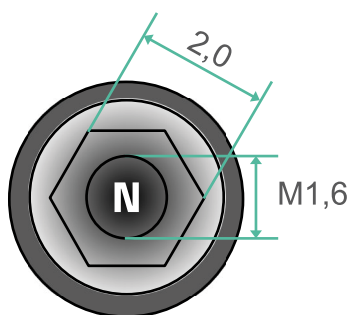


**IMPLANT 2P**

# Descrizione impianto

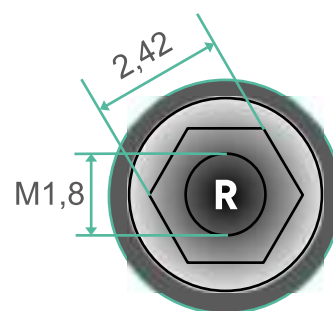
## 2P

Linea



### NARROW CONNECTION

Impianti Ø 3,3  
Trattamento superficiale  
SLA Titanio Gr. 5



### REGULAR CONNECTION

Impianti Ø 3,75 - 4,25 - 5,0  
Trattamento superficiale  
DAE Titanio Gr. 4



#### PARTE CORONALE

- Microspire continue
- Bone platform shifting

- #### VANTAGGI
- Incremento del tessuto osseo intorno al collo impianto
  - Maggiore superficie
  - Eccellente distribuzione dello stress
  - Minore riassorbimento crestale

#### CORPO NUCLEO DELL'IMPIANTO

- Design conico del corpo e del nucleo
- Design osteocondensante

- #### VANTAGGI
- Delicato al contatto dell'osso
  - Elevata stabilità primaria
  - Elevata condensazione ossea
  - Consente carico immediato

#### SPIRE IMPIANTO

- Spire con passo di 2,5mm
- Design continuo delle spire

- #### VANTAGGI
- Eccellente grip
  - Rapida e sicura penetrazione ossea
  - Inserimento dell'impianto facile e fluido
  - Proprietà auto-perforante

#### PARTE APICALE

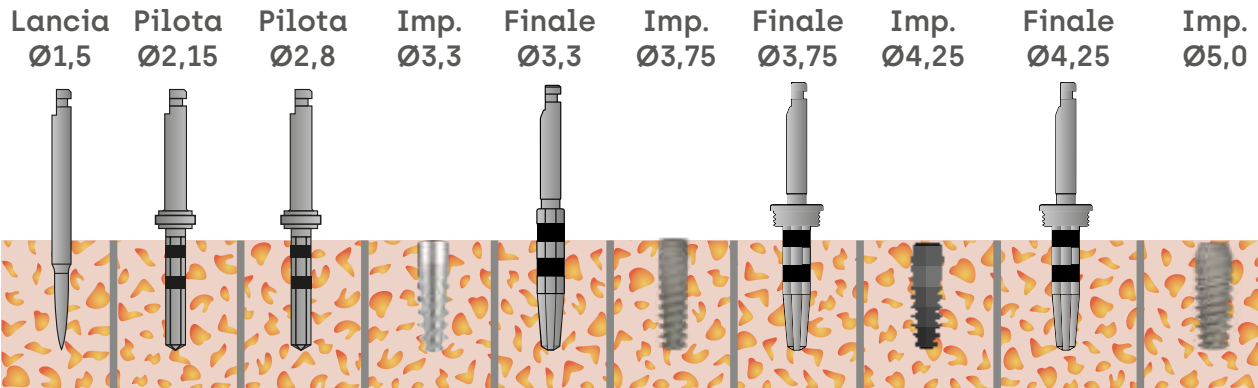
- Elevata proprietà di taglio
- Scarichi apicali

- #### VANTAGGI
- Spire affilate e profonde
  - Capacità di ridurre il diametro dell'osteotomia

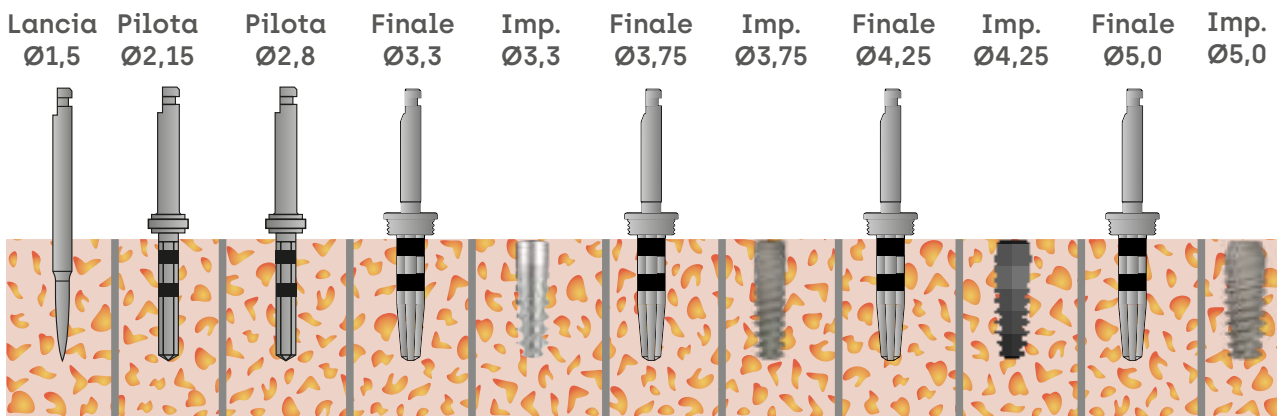
# Protocollo chirurgico

## IMPIANTI 2P

D  
4  
-  
D  
3

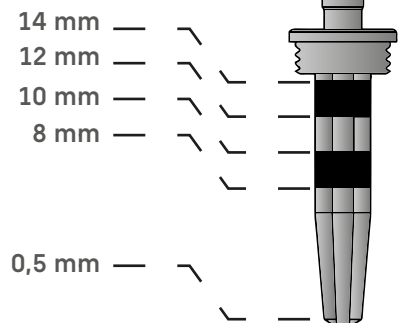
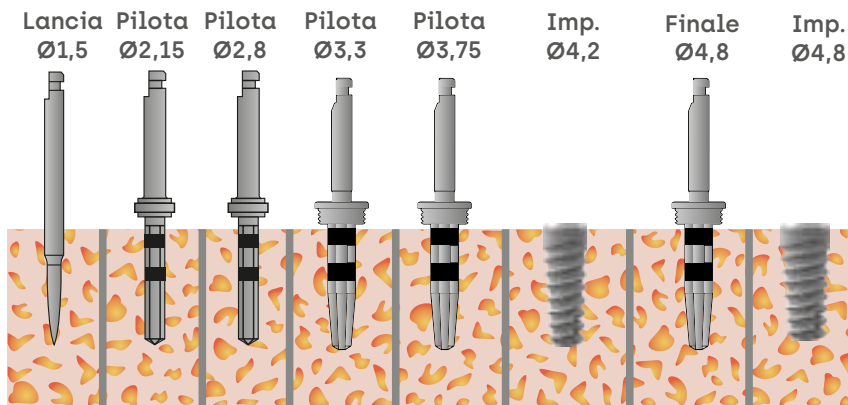


D  
2  
-  
D  
1

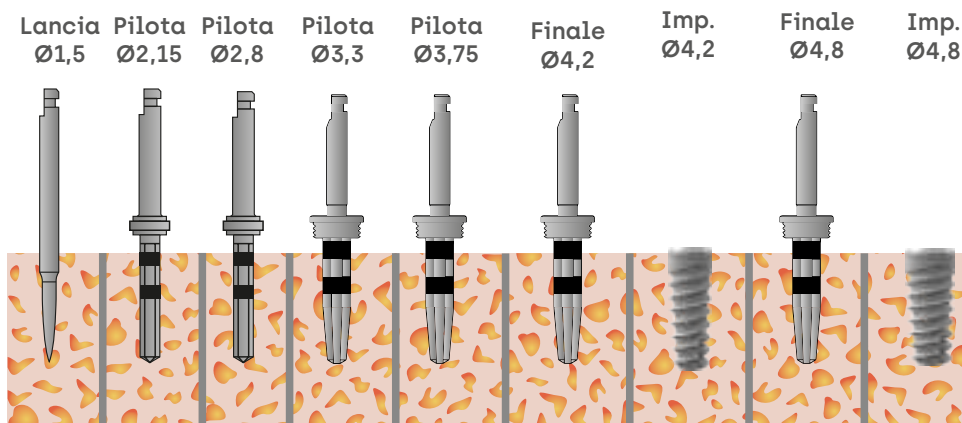


## PROTOCOLLO Ø4,2/4,8 SHORT

D  
4  
-  
D  
3



D  
2  
-  
D  
1



# CATALOGO PRODOTTI

## IMPIANTO

### Ø3,3 NARROW

I2P330008	Impianto 2P Ø 3,3 L 8
I2P330010	Impianto 2P Ø 3,3 L 10
I2P330012	Impianto 2P Ø 3,3 L12
I2P330014	Impianto 2P Ø 3,3 L14



### Ø3,75 REGULAR

A03-0001	Impianto 2P Ø 3,75 L 8
A03-0002	Impianto 2P Ø 3,75 L10
A03-0003	Impianto 2P Ø 3,75 L12
A03-0004	Impianto 2P Ø 3,75 L14



### Ø4,25 REGULAR

A03-0005	Impianto 2P Ø 4,25 L 8
A03-0006	Impianto 2P Ø 4,25 L10
A03-0007	Impianto 2P Ø 4,25 L12
A03-0008	Impianto 2P Ø 4,25 L 14



### Ø5,0 REGULAR

A03-0009	Impianto 2P Ø 5,0 L 8
A03-0010	Impianto 2P Ø 5,0 L 10
A03-0011	Impianto 2P Ø 5,0 L 12
A03-0012	Impianto 2P Ø 5,0 L 14



### Ø4,2 SHORT

GLD-003/6	Impianto SHORT Ø 4,2 L 6,5
-----------	----------------------------



### Ø4,8 SHORT

GLD-004/6	Impianto SHORT Ø 4,8 L 6,5
-----------	----------------------------



## VITE TAPPO

### NARROW

P2P330VT	Vite tappo 2P Ø3,3
----------	--------------------



### REGULAR

A03-0013	Vite tappo 2P
----------	---------------



## VITE GUARIGIONE

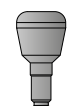
### NARROW

P2P330VG-002	Vite guarigione H2 2P Ø3,3
P2P330VG-003	Vite guarigione H3 2P Ø3,3
P2P330VG-004	Vite guarigione H4 2P Ø3,3
P2P330VG-005	Vite guarigione H5 2P Ø3,3
P2P330VG-006	Vite guarigione H6 2P Ø3,3



### REGULAR

A03-0022	Vite guarigione H2 2P
A03-0023	Vite guarigione H3 2P
A03-0024	Vite guarigione H4 2P
A03-0025	Vite guarigione H5 2P
A03-0026	Vite guarigione H6 2P



## TRANSFER

### NARROW

P2P330TR-STR	Transfer a strappo 2P Ø3,3
P2P330TR-PRE	Transfer di precisione 2P Ø3,3



### REGULAR

A03-0030	Transfer a strappo 2P
A03-0029	Transfer di precisione 2P
A03-0086	Transfer corto di precisione 2P



## MONCONE PROVVISORIO

### NARROW

P2P330MP-NRO	Monc. provv. non rotante 2P Ø3,3
P2P330TR-ROT	Monc. provv. rotante 2P Ø3,3
P2P330CL-NRO	Calcinabile NON rotante 2P Ø3,3
P2P330CL-ROT	Calcinabile rotante 2P Ø3,3



### REGULAR

A03-0046	Monc. provv. NON rotante 2P
A03-0045	Monc. provv. rotante 2P
A03-0027	Calcinabile NON rotante 2P
A03-0062	Calcinabile rotante 2P





## ANALOGO

### NARROW

P2P330AN

Analogo 2P Ø3,3



### REGULAR

A03-0028

Analogo 2P



## MONCONE DRITTO

### NARROW

P2P330MD-001 Moncone dritto 2P Ø3,3

P2P330MD-000 M. Dritto senza spalla 2P Ø3,3

P2P330MD-015 Moncone dritto H1,5 2P Ø3,3

P2P330MD-025 Moncone dritto H2,5 2P Ø3,3



### REGULAR

A03-0014

Moncone dritto 2P

P2P000MD-000 M. Dritto senza spalla 2P

P2P000MD-015 Moncone dritto H1,5 2P

P2P000MD-025 Moncone dritto H2,5 2P



## MONCONE INCLINATO

### NARROW

P2P330MI-151 Moncone inclinato 15° 2P Ø3,3

P2P330MI-251 Moncone inclinato 25° 2P Ø3,3

P2P330MI-150 M. Inclinato 15° senza spalla 2P Ø3,3



### REGULAR

A03-0015

Moncone inclinato 15° 2P

A03-0016

Moncone inclinato 25° 2P

P2P000MI-150 M. Inclinato 15° senza spalla 2P



## MONCONE SFERICO\*

### NARROW

P2P330MS-001 Moncone sferico H1 2P Ø3,3

P2P330MS-002 Moncone sferico H2 2P Ø3,3

P2P330MS-003 Moncone sferico H3 2P Ø3,3

P2P330MS-004 Moncone sferico H4 2P Ø3,3

P2P330MS-005 Moncone sferico H5 2P Ø3,3



### REGULAR

A03-0017

Moncone sferico H1 2P

A03-0018

Moncone sferico H2 2P

A03-0019

Moncone sferico H3 2P

A03-0020

Moncone sferico H4 2P

A03-0021

Moncone sferico H5 2P



\*Compatibili con cappette RHEIN 83

## SFERATOR

### NARROW

P2P330SF-001 Sferator H1 2P Ø3,3

P2P330SF-002 Sferator H2 2P Ø3,3

P2P330SF-003 Sferator H3 2P Ø3,3

P2P330SF-004 Sferator H4 2P Ø3,3

P2P330SF-005 Sferator H5 2P Ø3,3

P2P330SF-006 Sferator H6 2P Ø3,3



### REGULAR

A03-0052

Sferator H1 2P

A03-0053

Sferator H2 2P

A03-0054

Sferator H3 2P

A03-0055

Sferator H4 2P

A03-0056

Sferator H5 2P

A03-0057

Sferator H6 2P

## SFERATOR INCLINATO 15°

### REGULAR

A03-0058

Sferator 15° H1,5 2P

A03-0059

Sferator 15° H2,5 2P

A03-0060

Sferator 15° H3,5 2P



## ACCESSORI SFERATOR

SVLOCNYRO15 Kit locator rosso 4pz 455gr

SVLOCNYAZ15 Kit locator blu 4pz 680gr

SVLOCNYAR2 Kit locator arancio 4pz 910gr

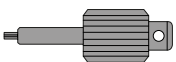
SVLOCNYRS3 Kit locator rosa 4pz 1360gr

SVLOCNYVE4 Kit locator verde 4pz 1820gr

SVLOCNYRTR5 Kit locator trasparente 4pz 2270gr

A00-148

Chiave per sferator manuale



SVLOCNYNE0

Kit locator nero 4pz [solo laboratorio]

HE-41918

Kit locator metallo 5pz

PC-CL0001

Set protesico



## COMPONENTISTICA MUA

### NARROW

P2P330MM-001	Moncone MUA dritto H1 2P Ø3,3
P2P330MM-002	Moncone MUA dritto H2 2P Ø3,3
P2P330MM-003	Moncone MUA dritto H3 2P Ø3,3
P2P330MM-004	Moncone MUA dritto H4 2P Ø3,3



### REGULAR

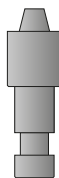
A03-0033	Moncone MUA dritto H1 2P
A03-0049	Moncone MUA dritto H2 2P
A03-0034	Moncone MUA dritto H3 2P
A03-0050	Moncone MUA dritto H4 2P
A03-0035	Moncone MUA 17° H2 2P
A03-0047	Moncone MUA 17° H4 2P
A03-0036	Moncone MUA 30° H2 2P
A03-0048	Moncone MUA 30° H4 2P



## COMPONENTISTICA MUA UNIVERSALE

### DIGITALE MUA

DMUA000SB	Scan Body MUA 2P
DMUA000TB	T-Base MUA 2P
DMUA000AN	Analogo digitale MUA 2P



### UNIVERSAL

A03-0040	Torretta MUA 2P
A03-0044	Transfer MUA 2P
A03-0041	Calcinabile MUA 2P
A03-0043	Analogo MUA 2P
A03-0042	Vite di guarigione MUA 2P
A03-0038	Vite di unione MUA M1,4 2P

## DIGITALE

### NARROW

D2P330TB-0RT	T-Base rotante 2P ø3,3
D2P330TB-0NR	T-Base Non rotante 2P ø3,3
D2P330SB	Scan body 2P ø3,3
D2P330AN	Analogo digitale 2P ø3,3



### REGULAR

D2P000TB-0RT	T-Base rotante H0,5 2P
D2P000TN-1RT	T-Base rotante H1,5 2P
D2P000TN-2RT	T-Base rotante H2,5 2P
D2P000TN-0NR	T-Base Non rotante H0,5 2P
D2P000TN-1NR	T-Base Non rotante H1,5 2P
D2P000TN-2NR	T-Base Non rotante H2,5 2P
D2P000SB	Scan body 2P
D2P000AN	Analogo digitale 2P



## VITI DI UNIONE

### NARROW

P2P330VU	Vite di unione M1,6 2P ø3,3
----------	-----------------------------



### REGULAR

A03-0031	Vite di unione M1,8 2P
A03-0037	Vite di unione MUA M1,8 2P



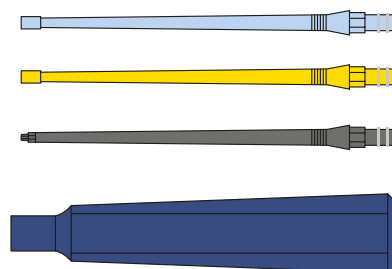
Torque raccomandato: M1,6 = 25 Ncm

M1,4 = 10 Ncm

M1,8 = 30 Ncm

## STRUMENTARIO

A00-126	Inseritore per manico con esagono 1,25/2,41
A00-125	Inseritore per manico con esagono 2,41
A00-124	Inseritore per manico con esagono 3
A00-127	Transformer manipolo manuale
A00-117	Adattatore cricchetto Normadent
A00-102	Estrattore per chiave a contrangolo Normadent
A00-101	Manopola per chiave a contrangolo Normadent
A00-145	Inseritore manuale con esagono 3 corto
A00-144	Inseritore manuale con esagono 3 lungo
ST00256	Campana per inserimento
S2P330MS	Maschiatore impianto 2P Ø3,3



# KIT CHIRURGICO



## CONTENUTO

ALM	Fresa Lancia media	A03-0065	Pin parallelismo 15°
A00215M	Fresa Pilota Ø2,15	A03-0066	Pin parallelismo 25°
A0028	Fresa Pilota Ø2,8	AIP-1	Prolunga per fresa
S2P330FR	Fresa Finale lunga Ø3,3	S2P000PN-000	Pin parallelismo dritto
S2P330FR-S	Fresa Finale corta con stop Ø3,3	S2P000PN-017	Pin parallelismo 17°
A0038	Fresa Finale lunga Ø3,75	S2P000PN-030	Pin parallelismo 30°
A0038-S	Fresa Finale corta con stop Ø3,75	CDM-12	Chiave dinamometrica
A0042	Fresa Finale lunga Ø4,25	S2P000PR	Misuratore tratto gengivale e mis. cavità impianti
A0042-S	Fresa Finale corta con stop Ø4,25	ST00332	Cacciavite ESA 1,25
A0050	Fresa Finale lunga Ø5,0	S2P330IN-LUN	Implant mounter long Ø3,3 2P Narrow
A0050-S	Fresa Finale corta con stop Ø5,0	S2P330IN-COR	Implant mounter short Ø3,3 2P Narrow
ES-FRS43	Fresa Finale Ø4,2 SHORT	S2P330IN-MNC	Driver short Ø3,3 2P Narrow
ES-FRS48	Fresa Finale Ø4,8 SHORT	S2P330IN-MNL	Driver long Ø3,3 2P Narrow
S2P000ST-006	Stop fresa finale L 6,5	S2P000IN-LUN	Implant mounter long 2P Regular
S2P000ST-008	Stop fresa finale L 8,5	S2P000IN-COR	Implant mounter short 2P Regular
S2P000ST-010	Stop fresa finale L 10,5	S2P000IN-MNC	Driver short 2P Regular
S2P000ST-012	Stop fresa finale L 12,5	S2P000IN-MNL	Driver long 2P Regular
S2P000ST-014	Stop fresa finale L 14,5		
S2P215ST-006	Stop fresa pilota L 6,5		
S2P215ST-008	Stop fresa pilota L 8,5		
S2P215ST-010	Stop fresa pilota L 10,5		
S2P215ST-012	Stop fresa pilota L 12,5		
S2P215ST-014	Stop fresa pilota L 14,5		



**NORMADENT**

Empower your Future

Via Milano 25 - 20831  
Seregno - MB - Italia

**DISTRIBUITO DA**

-----  
-----  
-----  
-----

