

Componenti Protesiche TSK per FIVE e TiSmart

TSK Prosthetic Components for FIVE & TiSmart

VITI DI GUARIGIONE - HEALING SCREWS

VITI DI GUARIGIONE Ø 3,6 Ø 3.6 HEALING SCREWS



TSKVG2

Vite di guarigione Ø3,6 h2
Ø3.6 h2 healing screw



TSKVG6

Vite di guarigione Ø3,6 h6
Ø3.6 h6 healing screw



TSKVG4

Vite di guarigione Ø3,6 h4
Ø3.6 h4 healing screw

VITI DI GUARIGIONE Ø 4,5 Ø 4.5 HEALING SCREWS



TSKVG452

Vite di guarigione Ø4,5 h2
Ø4.5 h2 healing screw



TSKVG456

Vite di guarigione Ø4,5 h6
Ø4.5 h6 healing screw



TSKVG454

Vite di guarigione Ø4,5 h4
Ø4.5 h4 healing screw

VITI DI GUARIGIONE Ø 5,5 Ø 5.5 HEALING SCREWS



TSKVG552

Vite di guarigione Ø5,5 h2
Ø5.5 h2 healing screw



TSKVG556

Vite di guarigione Ø5,5 h6
Ø5.5 h6 healing screw



TSKVG554

Vite di guarigione Ø5,5 h4
Ø5.5 h4 healing screw

TRANSFER - TRANSFER

PER IMPRONTA ANALOGICA FOR ANALOGIC PRINT



TSKTRST

Transfer a strappo
Closed tray transfer

Vite TSKVTRST inclusa / screw TSKVTRST included



TSKTR

Transfer tecnica Pick-up
Pick-up transfer

Vite TSKVTR inclusa / screw TSKVTR included



TSKTRSTSH

Transfer a strappo Short
Short Closed tray transfer

Vite TSKVTRSTSH inclusa / screw TSKVTRSTSH included



TSKTRSH

Transfer tecnica Pick-up Short
Short Pick-up transfer

Vite TSKVTRSH inclusa / screw TSKVTRSH included

MONCONI - ABUTMENTS

MONCONI PROVVISORI TEMPORARY ABUTMENTS



TSKMPN

Moncone provvisorio in titanio non rotante
Temporary titanium abutment, non-rotating

Vite TSKVPR inclusa / screw TSKVPR included



TSKMPR

Moncone provvisorio in titanio rotante
Temporary titanium abutment, rotating



SU RICHIESTA / ON REQUEST: vite TSKVPRTX / screw TSKVPRTX

MONCONI DRITTI STRAIGHT ABUTMENTS



TSKMD15

Moncone dritto h1,5
Straight abutment h1.5



TSKMD30

Moncone dritto h3
Straight abutment h3

Vite TSKVPR inclusa / screw TSKVPR included



TSKMD40

Moncone dritto h4
Straight abutment h4



SU RICHIESTA / ON REQUEST: vite TSKVPRTX / screw TSKVPRTX

MONCONI ANGOLATI
ANGLED ABUTMENTS



TSKMA15°2
Moncone angolato 15° h2
Angled abutment 15° h2



TSKMA25°2
Moncone angolato 25° h2
Angled abutment 25° h2



TSKMA15°3
Moncone angolato 15° h3
Angled abutment 15° h3



TSKMA25°3
Moncone angolato 25° h3
Angled abutment 25° h3



TSKMA15°4
Moncone angolato 15° h4
Angled abutment 15° h4



TSKMA25°4
Moncone angolato 25° h4
Angled abutment 25° h4

Vite TSKVPR inclusa / screw TSKVPR included



SU RICHIESTA / ON REQUEST: vite TSKVPRTX / screw TSKVPRTX

T-BASE CROMO COBALTO CON CANNULA CALCINABILE PER PROTESI AVVITATA
CHROME COBALT T-BASE WITH CALCINABLE CANNULA FOR SCREW-RETAINED PROSTHESIS



TSKCNCAD
T-Base non rotante in Cromo Cobalto con cannula calcinabile
Cobalt Chrome T-Base with calcinable cannula, non-rotating



TSKCRCAD
T-Base rotante in Cromo Cobalto con cannula calcinabile
Cobalt Chrome T-Base with calcinable cannula, rotating

Vite TSKVPR inclusa / screw TSKVPR included



SU RICHIESTA / ON REQUEST: vite TSKVPRTX / screw TSKVPRTX

COMPONENTI CAD/CAM - CAD/CAM COMPONENTS

SCANBODY INTRAORALE

INTRAORAL SCANBODY



TSKIOS

Scanbody
Scanbody

Vite TSKVPR inclusa / screw TSKVPR included

ANALOGO DIGITALE

DIGITAL ANALOGUE



TSKANCAD

Analogo digitale
Digital analogue

Vite TISANSCREW inclusa / screw TISANSCREW included

BASETTE NON ROTANTI

NON-ROTATING BASES



TSKTICAD1

Basetta non rotante h1
Non-rotating base h1



TSKTICAD2

Basetta non rotante h2
Non-rotating base h2



TSKTICAD3

Basetta non rotante h3
Non-rotating base h3



TSKTICAD4

Basetta non rotante h4
Non-rotating base h4



TSKTICAD5

Basetta non rotante h5
Non-rotating base h5

Le basette non rotanti sono tutte dotate di lobo anti rotazionale. Le basette possono essere tagliate in corrispondenza delle tre gole più profonde. All'interno della libreria ci sono 3 matematiche con 4 offset di lunghezza diversi.

The non-rotating bases are all equipped with an anti-rotational lobe. The bases can be cut at the three deepest grooves. Within the library, there are three geometries, each available with four different length offsets.

Vite TSKVPR inclusa / screw TSKVPR included



SU RICHIESTA / ON REQUEST: vite TSKVPRTX / screw TSKVPRTX

BASETTE ROTANTI

ROTATING BASES



TSKTIRCAD1

Basetta rotante h1
Rotating base h1



TSKTIRCAD2

Basetta rotante h2
Rotating base h2

Vite TSKVPR inclusa / screw TSKVPR included



SU RICHIESTA / ON REQUEST: vite TSKVPRTX / screw TSKVPRTX

Le basette rotanti possono essere tagliate in corrispondenza della gola più profonda. All'interno della libreria ci sono 2 matematiche con 2 offset di lunghezza diversi.

The rotating bases can be cut at the deepest groove. Within the library, there are two geometries, each available with two different length offsets.



Unico[®]

ABUTMENT

PER LINEA FIVE Ø 3,75/4,1 E LINEA TISMART Ø 4,0
FOR FIVE LINE Ø 3.75/4.1 AND TISMART LINE Ø 4.0

*Collo 2,8: Il Moncone Unico realizza una sezione convergente intramucosa corrispondente a quella del collo con h 2,8 dell'impianto IL[®].

*Neck 2.8: The Unico Abutment provides a convergent transmucosal section matching the IL[®] implant neck with 2.8 mm height.

VITI DI GUARIGIONE HEALING SCREWS



UVGTTI37-3

Vite di guarigione h3
Healing screw h3



UVGTTI37-5

Vite di guarigione h5
Healing screw h5



UVGTTI37-7

Vite di guarigione h7
Healing screw h7

MONCONI DRITTI STRAIGHT ABUTMENTS



UTTI3728-6N

Unico Abutment dritto, H6, Collo 2,8*, non rotante
Unico Abutment straight h6, Neck 2.8*, non-rotating



UTTI3728-6R

Unico Abutment dritto, H6, Collo 2,8*, rotante
Unico Abutment straight h6, Neck 2.8*, rotating



UTTI3728-8N

Unico Abutment dritto, H8, Collo 2,8*, non rotante
Unico Abutment straight h8, Neck 2.8*, non-rotating



UTTI3728-8R

Unico Abutment dritto, H8, Collo 2,8*, rotante
Unico Abutment straight h8, Neck 2.8*, rotating



UTTI3728-10N

Unico Abutment dritto, H10, Collo 2,8*, non rotante
Unico Abutment straight h10, Neck 2.8*, non-rotating



UTTI3728-10R

Unico Abutment dritto, H10, Collo 2,8*, rotante
Unico Abutment straight h10, Neck 2.8*, rotating

MONCONI ANGOLATI ANGLED ABUTMENTS



UTTI3715°28-6N

Unico Abutment angolato 15° h6, Collo 2,8*, non rotante
Unico Abutment 15° angled h6, Neck 2.8*, non-rotating



UTTI3715°28-6R

Unico Abutment angolato 15° h6, Collo 2,8*, rotante
Unico Abutment 15° angled h6, Neck 2.8*, rotating



PER LINEA FIVE Ø 4,5/5,0 E LINEA TISMART Ø 4,8 FOR FIVE LINE Ø 4.5/5.0 AND TISMART LINE Ø 4.8

Collo 2,8: IL Moncone Unico realizza una sezione convergente intramucosa corrispondente a quella del collo con h 2,8 dell'impianto IL.

*Neck 2.8: The Unico Abutment provides a convergent transmucosal section matching the IL® implant neck with 2.8 mm height.

VITI DI GUARIGIONE HEALING SCREWS



UVGTTI45-3

Vite di guarigione h3
Healing screw h3



UVGTTI45-5

Vite di guarigione h5
Healing screw h5



UVGTTI45-7

Vite di guarigione h7
Healing screw h7

MONCONI DRITTI STRAIGHT ABUTMENTS



UTTI4528-6N

Unico Abutment dritto, H6, Collo 2,8*, non rotante
Unico Abutment straight h6, Neck 2.8*, non-rotating



UTTI4528-6R

Unico Abutment dritto, H6, Collo 2,8*, rotante
Unico Abutment straight h6, Neck 2.8*, rotating



UTTI4528-8N

Unico Abutment dritto, H8, Collo 2,8*, non rotante
Unico Abutment straight h8, Neck 2.8*, non-rotating



UTTI4528-8R

Unico Abutment dritto, H8, Collo 2,8*, rotante
Unico Abutment straight h8, Neck 2.8*, rotating



UTTI4528-10N

Unico Abutment dritto, H10, Collo 2,8*, non rotante
Unico Abutment straight h10, Neck 2.8*, non-rotating



UTTI4528-10R

Unico Abutment dritto, H10, Collo 2,8*, rotante
Unico Abutment straight h10, Neck 2.8*, rotating

MONCONI ANGOLATI ANGLED ABUTMENTS



UTTI4515°28-6N

Unico Abutment angolato 15° h6, Collo 2,8*, non rotante
Unico Abutment 15° angled h6, Neck 2.8*, non-rotating



UTTI4515°28-6R

Unico Abutment angolato 15° h6, Collo 2,8*, rotante
Unico Abutment 15° angled h6, Neck 2.8*, rotating



VITI PROTESICHE - PROSTHETIC SCREW



TSKVTRST

Vite per transfer a strappo
Closed tray transfer screw



TSKVPR

Vite protesica
Prosthetic screw



TSKVTRSTSH

Vite per transfer a strappo Short
Short closed tray transfer screw



TSKVPRTX

Vite protesica torx
Torx prosthetic screw



TSKVTR

Vite per transfer tecnica Pick-up
Pick-up transfer screw



TISANSCREW

Vite per analogo digitale
Screw for digital analogue



TSKVTRSH

Vite per transfer tecnica Pick-up Short
Short Pick-up transfer screw

Si consiglia coppia di serraggio protesica a 25N x cm

The advised prosthetic tightening torque is 25 N-cm

MUA – MONCONI MULTI UNIT - MULTI UNIT ABUTMENT

MUA - VITI DI GUARIGIONE

MUA - HEALING SCREWS



TIS100304

Vite di guarigione per MUA h4
Healing screw for MUA h4



TIS100308

Vite di guarigione per MUA h8
Healing screw for MUA h8



TIS100306

Vite di guarigione per MUA h6
Healing screw for MUA h6

MUA - TRANSFER E ANALOGHI

MUA - TRANSFER AND ANALOGUES



TIS900003

Transfer pick up per MUA
Transfer pick up for MUA



TIS900001

Analogo per MUA
Analogue for MUA

Transfer pick up TIS900003: vite TIS900004 inclusa / screw TIS900004 included

MUA - SCANBODY E ANALOGHI

MUA - SCANBODY AND ANALOGUES



TISINTRA

Scanbody per MUA
Scanbody for MUA



TISANCAD

Analogo CAD per MUA
CAD analogue for MUA

Scanbody TISINTRA: vite TIS100003 inclusa / screw TIS100003 included
Analogo CAD / CAD analogue TISANCAD: vite TISANSCREW inclusa / screw TISANSCREW included

MUA - MONCONE PROVVISORIO

MUA - TEMPORARY ABUTMENT



TIS100222

Moncone provvisorio per MUA
Temporary abutment for MUA

Moncone provvisorio / Temporary abutment TIS100222: vite TIS100003 inclusa / screw TIS100003 included

MUA - MONCONE CALCINABILE

MUA - CALCINABLE ABUTMENT



TIS900002

Moncone calcinabile per MUA
Calcinable abutment for MUA

Moncone calcinabile / Calcinable abutment TIS900002: vite TIS100003 inclusa / screw TIS100003 included

MUA T-BASE CROMO COBALTO CON CANNULA CALCINABILE

COBALT CHROME T-BASE MUA WITH CALCINABLE CANNULA



TISBACCR

T-Base in Cromo Cobalto con cannula
calcinabile per MUA
Cobalt Chrome T-Base with calcinable cannula
for MUA

T-Base MUA / T-Base MUA: vite TIS100003 inclusa / screw TIS100003 included

MUA T-BASE TITANIO

TITANIUM T-BASE MUA



TISBATI

T-Base in titanio per MUA
Titanium T-Base for MUA



TISBATISH

T-Base short in titanio per MUA
Titanium T-Base short for MUA

T-Base MUA / T-Base MUA: vite TIS100003 inclusa / screw TIS100003 included

MUA DRITTO
STRAIGHT MUA



TSK00°1
MUA dritto h1.5
Straight MUA h1.5



TSK00°4
MUA dritto h4
Straight MUA h4



TSK00°2
MUA dritto h2
Straight MUA h2



TCRMFA
Avvitatore per MUA dritto
Straight MUA screwdriver



TSK00°3
MUA dritto h3
Straight MUA h3

MUA ANGOLATO
ANGLED MUA



TSK17°2
MUA angolato 17° h2
Angled MUA 17° h2



TSK30°3
MUA angolato 30° h3
Angled MUA 30° h3



TSK17°3
MUA angolato 17° h3
Angled MUA 17° h3



TSK30°4
MUA angolato 30° h4
Angled MUA 30° h4



TSK17°4
MUA angolato 17° h4
Angled MUA 17° h4



TPOMFA
Inseritore per MUA angolato
Angled MUA inserter

MUA angolato / *Angled MUA*: vite TSK100001 inclusa / *screw TSK100001 included*

VITI PROTESICHE PER MUA - MUA PROSTHETIC SCREW



TIS100003

Vite protesica per MUA
Prosthetic screw for MUA



TSK100001

Vite esagonale per MUA angolato
Hexagonal screw for angled MUA



TISANSCREW

Vite per analogo digitale MUA
Screw for MUA digital analogue



TIS900004

Vite transfer per MUA
Transfer screw for MUA

Si consiglia coppia di serraggio protesica a 25N x cm

TIS100003:

Si consiglia coppia di serraggio protesica a 15N x cm

The advised prosthetic tightening torque is 25 N-cm

TIS100003:

The advised prosthetic tightening torque is 15 N-cm

MONCONI LOCATOR - LOCATOR ABUTMENTS

MONCONI LOCATOR LOCATOR ABUTMENTS



TSKLQ1

Moncone Locator h1
Locator abutment h1

Cappetta ABC/KA-CL-11 inclusa / *ABC/KA-CL-11 cap included*



TSKLQ2

Moncone Locator h2
Locator abutment h2

Cappetta ABC/KA-CL-11 inclusa / *ABC/KA-CL-11 cap included*



TSKLQ3

Moncone Locator h3
Locator abutment h3

Cappetta ABC/KA-CL-11 inclusa / *ABC/KA-CL-11 cap included*



TSKLQ4

Moncone Locator h4
Locator abutment h4

Cappetta ABC/KA-CL-11 inclusa / *ABC/KA-CL-11 cap included*



TSKLQ5

Moncone Locator h5
Locator abutment h5

Cappetta ABC/KA-CL-11 inclusa / *ABC/KA-CL-11 cap included*



LOCON

Porta cappetta in metallo
Metal cap holder



ABC/KA-CL-10

Cappetta plastica azzurra - Ritenzione leggera
Light blue plastic cap - Light retention



ABC/KA-CL-11

Cappetta plastica grigia - Ritenzione media
Grey plastic cap - Medium retention



ABC/KA-CL-12

Cappetta plastica trasparente - Ritenzione forte
Transparent plastic cap - Strong retention



ABC/KA-CL-13

Cappetta plastica nera - Per laboratorio
Black plastic cap - for laboratory



IL8519-2 SU RICHIESTA / ON REQUEST

1 Porta cappetta in metallo + 4 Cappette per diversa ritenzione
(azzurra leggera - grigia media - trasparente forte - nera per laboratorio)
+ anello distanziatore

1 Metal cap holder + 4 Caps for different retention
(light blue - medium grey - strong transparent - black for laboratory)
+ spacer ring



LOINS

Driver Locator
Locator driver

+ CONVATT 
non incluso / *not included*

MONCONI A SFERA - BALL ABUTMENTS

MONCONI A SFERA BALL ABUTMENTS



TSKMS1

Moncone a sfera h1
Ball abutment h1

Cappetta CN001 inclusa / *CN001 cap included*



CA011-50

Porta cappetta in metallo
Metal cap holder



TSKMS2

Moncone a sfera h2
Ball abutment h2

Cappetta CN001 inclusa / *CN001 cap included*



CN001

Cappetta rosa Ø 2,5 per moncone a sfera
Pink cap Ø 2,5 for ball abutment



TSKMS3

Moncone a sfera h3
Ball abutment h3

Cappetta CN001 inclusa / *CN001 cap included*



771CEF

Avvitatore manuale per moncone a sfera
Manual Ball Abutment Driver



TSKMS4

Moncone a sfera h4
Ball abutment h4

Cappetta CN001 inclusa / *CN001 cap included*

Strumentario FIVE e TiSmart

FIVE & TiSmart, Instruments

FRESE INIZIALI E PROLUNGA PER FRESE INITIAL DRILLS AND EXTENSION DRILL



TFRLAN

Fresa iniziale lanceolata
Initial lanceolate drill



TPRFRV2

Prolunga per frese
(utilizzare solo con frese)
*Extension for drill
(use only with drills)*



TFRFC20

Fresa cilindrica Ø 2,0
Ø 2.0 cylindrical drill



TTISTOP2007 - TTISTOP2085 TTISTOP2010 - TTISTOP2011 TTISTOP2013 - TTISTOP2015

Stop per fresa cilindrica Ø 2,0
Stop for Ø 2.0 cylindrical drill

FRESE FIVE E TISMART FIVE & TISMART DRILLS



TTIFR34

Fresa conica
Ø 3,4 per Five (TTI)
Ø 3,5 per TiSmart (TSK)
*Conical drill
Ø 3.4 for Five (TTI)
Ø 3.5 for TiSmart (TSK)*



TTISTOP3407 - TTISTOP3485 TTISTOP3410 - TTISTOP3411 TTISTOP3413 - TTISTOP3415

Stop per fresa TTIFR34
Stop for TTIFR34 drill



TTIFRC34

Fresa corticale
Ø 3,4 per Five (TTI)
Ø 3,5 per TiSmart (TSK)
*Cortical drill
Ø 3.4 for Five (TTI)
Ø 3.5 for TiSmart (TSK)*



TTIFR37

Fresa conica
Ø 3,75 per Five (TTI)
*Conical drill
Ø 3.75 for Five (TTI)*



TTISTOP3707 - TTISTOP3785 TTISTOP3710 - TTISTOP3711 TTISTOP3713 - TTISTOP3715

Stop per fresa TTIFR37
Stop for TTIFR37 drill



TTIFRC37

Fresa corticale
Ø 3,75 per Five (TTI)
*Cortical drill
Ø 3.75 for Five (TTI)*



TTIFR41

Fresa conica
 Ø 4,1 per Five (TTI)
 Ø 4,0 per TiSmart (TSK)
 Conical drill
 Ø 4,1 for Five (TTI)
 Ø 4,0 for TiSmart (TSK)



TTISTOP4107 - TTISTOP4185
TTISTOP4110 - TTISTOP4111
TTISTOP4113 - TTISTOP4115

Stop per fresa TTIFR41
 Stop for TTIFR41 drill



TTIFRC41

Fresa corticale
 Ø 4,1 per Five (TTI)
 Ø 4,0 per TiSmart (TSK)
 Cortical drill
 Ø 4,1 for Five (TTI)
 Ø 4,0 for TiSmart (TSK)



TTIFR45

Fresa conica
 Ø 4,5 per Five (TTI)
 Conical drill
 Ø 4,5 for Five (TTI)



TTISTOP4507 - TTISTOP4585
TTISTOP4510 - TTISTOP4511
TTISTOP4513 - TTISTOP4515

Stop per fresa TTIFR45
 Stop for TTIFR45 drill



TTIFRC45

Fresa corticale
 Ø 4,5 per Five (TTI)
 Cortical drill
 Ø 4,5 for Five (TTI)



TTIFR50

Fresa conica
 Ø 5,0 per Five (TTI)
 Ø 4,8 per TiSmart (TSK)
 Conical drill
 Ø 5,0 for Five (TTI)
 Ø 4,8 for TiSmart (TSK)



TTISTOP5007 - TTISTOP5085
TTISTOP5010 - TTISTOP5011
TTISTOP5013 - TTISTOP5015

Stop per fresa TTIFR50
 Stop for TTIFR50 drill



TTIFRC50

Fresa corticale
 Ø 5,0 per Five (TTI)
 Ø 4,8 per TiSmart (TSK)
 Cortical drill
 Ø 5,0 for Five (TTI)
 Ø 4,8 for TiSmart (TSK)

DRIVER PER IMPIANTI
IMPLANT DRIVERS



TSKDR

Driver corto per cricchetto per impianti
 Short ratchet implant driver



TSKINS

Driver per contrangolo per impianti
 Contra-angle implant driver



TSKDRL

Driver lungo per cricchetto per impianti
 Long ratchet implant driver



TSKINSL

Driver lungo per contrangolo per impianti
 Long contra-angle implant driver

STRUMENTARIO PER COMPONENTI PROTESICHE

INSTRUMENTS FOR PROSTHETIC COMPONENTS



TCR12L

Cacciavite lungo per cricchetto e manuale esagono 1,2
Long hand/ratchet driver hexagon 1.2



TDR12C

Cacciavite manuale corto esagono 1,2
Short manual driver hexagon 1.2



TCR12XL

Cacciavite extralungo per cricchetto e manuale esagono 1,2 (non incluso nel kit)
Extra-long hand/ratchet driver hexagon 1.2 (not included in the kit)



TDR12L

Cacciavite manuale lungo esagono 1,2 (non incluso nel kit)
Long manual driver hexagon 1.2 (not included in the kit)



TCO12L

Cacciavite lungo per contrangolo esagono 1,2
Long contra-angle driver hexagon 1.2



TCOTORXC

Cacciavite Torx corto (non incluso nel kit)
Short Torx screwdriver (not included in the kit)

+ CONVATT



non incluso nel kit /
not included in the kit



TCO12C

Cacciavite corto per contrangolo esagono 1,2 (non incluso nel kit)
Short contra-angle driver hexagon 1.2 (not included in the kit)



TCOTORXL

Cacciavite Torx lungo (non incluso nel kit)
Long Torx screwdriver (not included in the kit)

+ CONVATT



non incluso nel kit /
not included in the kit

ACCESSORI

ACCESSORIES



TIND

Indicatore di parallelismo
Parallelism pin



TMPRF

Misuratore di profondità
Depth gauge



CONVATT

Convertitore attacco contrangolo, manuale, quadro (non incluso nel kit)
Converter for contra-angle, manual, and square-type drivers (not included in the kit)



TDINA

Cricchetto dinamometrico 15-80 N*cm
*Torque ratchet 15-80 N*cm*