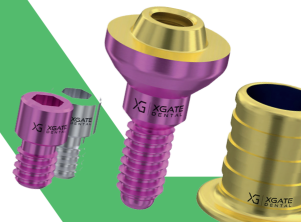


LEADER NEL CAMPO DELLE SISTEMATICHE MULTIUNIT





LA TUA GIUSTA SCELTA PER IL DIGITALE, TORONTO E PER OVERDENTURE COMPATIBILE PER OGNI CASA IMPLANTARE!

Tutti i prodotti sono fabbricati in Titanio 23 (TI 6AL 4V-ELI) utilizzato solo dalle migliori marche a livello mondiale quali Mis, AlphaBio, Zimmer, Noris, Nobel ecc.. NO CLONI, ma solo prodotti che rispecchiano le medesime caratteristiche tecniche dei brand, ed in alcuni casi superiore anche ai brand stessi. Provare per credere!

RICHIEDI UN CAMPIONE GRATUITO AL NOSTRO CUSTOMER SERVICE PRIMA DI ACQUISTARE!

APERTO TUTTI I GIORNI
DALLE 9.00 ALLE 2.00 DI NOTTE,



GARANZIA A VITA

SODISFATTI I RIMBORSATI FINO A 2 ANNI (Unici in Italia)
RESO E SOSTITUZIONE GRATUITA FINO A 3 ANNI (Unici in Italia)
IVA E TRASPORTO INCLUSO SEMPRE!



Disclaimer sistemi di multi unità XGATE Dental

XGATE Dental offre un'ampia gamma di Multi unità, Ti Base, sistemi e componenti per Overdenture che sono compatibili con molte delle principali marche implantari disponibili sul mercato.

Ecco un elenco di marche di impianti compatibili con i prodotti XGATE Dental:

AB Denta l ®	Cortex®	JDenta l Care®	SGS Dental Implants®
Adin®	Dentegris®	Megagen®	Spiral Tech®
Alfa Gate®	Dentium®	MIS®	Stern Gold®
A l pha Bio®	Ditron®	Neodent®	Straumann®
A l pha Dent®	Edison Medica l ®	NobelActive®	Surgikor Implant®
Axelmed®	Hiossen®	Noris Medica l ®	TRI Dental Implants AG®
BEGO®	Implant Direct®	Osstem®	Zimmer Biomet®
Biohorizons®	iRes®	Paltop®	UH8 Uniqa Denta l ™
Blue Sky Bio®	Isomed®	Ritter Implants®	

I marchi menzionati hanno il solo scopo di identificare i sistemi implantari che potrebbero essere compatibili con i prodotti XGATE Dental. XGATE Dental non ha alcuna affiliazione o legami con queste aziende citate. Tutti i marchi qui esposti sono di proprietà dei rispettivi detentori.

XGATE Dental non garantisce la compatibilità al 100% dei suoi prodotti con componenti di altri produttori. Le informazioni sulla compatibilità qui fornite si basano su caratteristiche e dimensioni delle interfacce ottenute da fonti pubbliche. I produttori potrebbero modificare il design delle loro interfacce, con potenziali conseguenze sulla compatibilità. La decisione finale in merito alla compatibilità deve essere effettuata dal cliente.

Per informazioni sulla compatibilità con componenti specifici, contattare il centro di assistenza clienti XGATE Dental.

A PROPOSITO DI XGATE DENTAL

XGATE Dental è un'azienda dentale tecnologica ed innovativa che sviluppa soluzioni complete per migliorare l'efficienza in tutte le fasi dell'implantologia. L'azienda si impegna ad aiutare i dentisti a superare sfide complesse, migliorando la salute e la qualità della vita dei pazienti grazie all'utilizzo di tecnologie all'avanguardia.

Il nostro avanzato sistema di Multi unità XGATE Dental è stato sviluppato oltre 10 anni fa, in stretta collaborazione con dentisti e odontotecnici. Questa serie unica di componenti restaurativi comprende un'ampia varietà di abutment (o monconi) Multi unità per le procedure All-On-4 e All-On-6 e per altri impianti dentali avvitati anche in caso di spazi inter-occlusali limitati.

Il sistema offre una semplicità e una precisione senza precedenti, riducendo i tempi di trattamento e garantendo risultati di successo a lungo termine. Gli abutment XGATE Dental sono codificati a colori per una rapida e facile identificazione e comprendono un'ampia gamma di componenti supplementari per procedure tradizionali o CAD/CAM.

Tutti i prodotti XGATE Dental sono approvati dalla FDA e certificati CE.

IL SISTEMA IMPLANTO-PROTESICO DI XGATE DENTAL

Il nostro motto è: "Nessuna visita di ritorno!".

I trattamenti di implantologia dentale richiedono tempo e di solito diverse visite di controllo presso lo studio dentistico. La nostra missione è aiutare i dentisti a far crescere la loro attività offrendo soluzioni semplici ed efficaci che consentano di trattare più pazienti ogni giorno.

Il nostro sistema di restauro dentale XGATE è una soluzione facile da usare, intuitiva e collaudata. Migliaia di protesi avvitate eseguite su questi abutment negli ultimi 7 anni hanno offerto risultati ottimali, con una precisione e un'accuratezza senza pari che garantiscono un successo a lungo termine.



Restauro digitale su protesi avvitate basate su Multi unità di XGate Dental



Il sistema di restauro XGATE Dental è un avanzato sistema di Multi unità che offre ai medici una soluzione protesica completa.

È disponibile in due linee di prodotti:

V-type & D-type



Cono più piccolo
 Maggiore spessore della zirconia
 Restauro più forte ed estetico

Vantaggi della MU V-Type:

- Possibilita'di Utilizzare MUA diritti a cono piccolo per correggere un'angolazione fino a 40° tra due impianti adiacenti.
- Vite passiva Collegamento principale tra torretta e lato superiore della Multi unità.
- Il cono piccolo offre più spazio per il materiale da restauro.
- L'unica soluzione avvitata per i casi con altezza di restauro verticale limitata.
- Le torrette da 0,5 mm sono progettate per casi eccezionali in cui gli impianti collocati vestibolarmente non sono adatti ai metodi di restauro convenzionali.
- Funziona su barre: il design della barra super-stretta crea spazio aggiuntivo all'interno della cavità orale.
- Fori piccoli: le viti non cadono e non subiscono svitamento.





MUA V-type

Utilizzare un piccolo cono dritto MUA per correggere l'angolazione fino a 40° tra due impianti adiacenti





 Vite passiva Collegamento principale tra torretta e lato superiore della Multi unità

Il cono piccolo offre più spazio per il materiale da restauro.



Sleeves for Multi-Unit V-type



Utilizzato per restauri temporanei e permanenti Supportato dalle librerie digitali

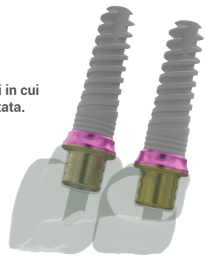


Utilizzato per restauri temporanei



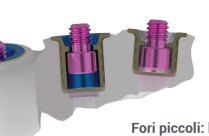
Torretta calcinabile

È l'unica soluzione avvitata per i casi in cui l'altezza verticale del restauro è limitata.

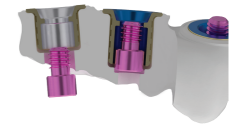




Funziona su barre: il design della barra super stretta crea spazio aggiuntivo all'interno della cavità orale.



Fori piccoli: le viti non cadono





casi eccezionali in cui gli impianti collocati vestibolarmente non sono adatti ai metodi di restauro convenzionali.

Specifica codifica a colori

Riconosciuta dallo scanner intraorale, consente di identificare l'altezza gengivale sia in studio che in laboratorio.

Il corpo delle nostre multi unità è colorato di rosa in modo da fondersi naturalmente con le gengive.



ACCESSORI MUA V-TYPE 1.27 mm 1.27 mm 0.5 mm 2 mm 4 mm

Ratchet screw driver for abutments

6700 20XX





6700.2007



6700.2010



6700.2015

Manual screw driver for abutments

4500 20XX





4500,2008



4500.2015



4500,2030

Hex: 1.27 mm

Digital analog MUA V-type

9100.1102 - CAD/CAM





Fornito con: Nut for digital analog

Nut for digital analog

3100.0102 - CAD/CAM



Hex: 1.27 mm



Screw Driver Tipo: Hex, 1.27 mm

Scan body MUA level V-type

7600.0001 - CAD/CAM





Torque: 5-10 Ncm · Fornito con: Screw for scan body MUA level V

Scan body MUA level V-type H12

7600 0012 - CAD/CAM





Torque: 5-10 Ncm · Fornito con: Screw for scan body MUA level V

€35,00



Digital procedure:

Screw-retained implants-supported Restoration

Scan body for impression V-type 7500 0002 - CAD/CAM



Torque: 5-10 Ncm

Sleeve for MUA V-type

5400 0X00





1.5 mm 5400.0100



3 mm 5400.0300



4 mm 5400.0400



6 mm 5400.0600



8 mm 5400,0800

Torque: 15 Ncm · Fornito con: Screw for MUA sleeve V-type

Temporary sleeve for MUA V-type

5400.2000 € **19,00**



Torque: 15 Ncm

Castable sleeve for MUA V-type

5400.0001





Torque: 5-10 Ncm

Screw for MUA sleeve V-type

6400.1002





Screw Driver Tipo: Hex, 1.27 mm

Screw for MUA sleeve V-type Torx6

6400.1604





Screw Driver Tipo: Torx6

Analog MUA V-type

9100.1002

€19,00



Healing cap for MUA V-type

6100.1002

€19,00



Screw Driver Tipo: Hex, 1.27 mm

Transfer for MUA V-type

5800.100

€19,00



Torque: 5-10 Ncm • Fornito con: Screw for MUA transfer V-type

Screw for MUA transfer V-type

5800.0101

€19,00



Screw Driver Tipo: Hex, 1.27 mm





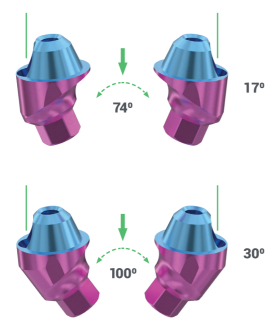
La gamma di abutment D-Type comprende basi diritte e basi con correzione angolare di 17° e 30°.

e 1-4 mm di altezza del colletto gengivale per tutte le piattaforme implantari, compresi i mini-impianti.

Gli abutment MUA angolati consentono una correzione dell'angolo in caso di deviazione fino a 100° tra impianti adiacenti.

In questo modo si ottiene:

- · Spostamento del canale della vite
- Ottimizzazione del percorso di inserimento
- Flusso CAD/CAM e completamente digitale per tutti i tipi di fresatrice





Diritti e angolati



Full Arch Impianti

- Flessibilità clinica.
- Facile correzione dell'angolo dei canali delle viti deviate e ottimizzazione del percorso di inserimento
- Facile da usare e compatibile con il flusso di lavoro tradizionale e digitale.
- Combinazione intuitiva con gli abutment delle Multi unità, che hanno le stesse Torrette e altre sovrastrutture.

Sleeves for Multi-Unit D-type





Utilizzato per restauri temporanei e permanenti Supportato dalle librerie digitali



Utilizzato per restauri temporanei



Torretta calcinabile

ACCESSORI MUA D-TYPE 1.27 mm

Ratchet key for straight MUA

6500.0001 - D-type





6.3 mm

Ratchet key for straight MUA

6500.0002 - D-type





4.0 mm

Digital analog MUA D-type

9100.1101 - CAD/CAM





Fornito con: Nut for digital analog

Analog MUA D-type

9100.1001





Scan body MUA level D-type

7500.0001 - CAD/CAM

€35,00



Torque: 5-10 Ncm • Fornito con: Screw for scan body MUA level D

Scan body MUA level D-type H12

7500.0012 - CAD/CAM





Torque: 5-10 Ncm · Fornito con: Screw for scan body MUA level D

Scan body for impression D-type

7600 0002 - CAD/CAM





Torque: 5-10 Ncm



Digital procedure:

Screw-retained implants-supported Restoration

Transfer for MUA D-type H12

5700 1001

€19,00



Torque: 5-10 Ncm • Fornito con: Screw for MUA transfer D-type

Screw for MUA transfer D-type

5700 010

€9,00



Screw Driver Tipo: Hex, 1.27 mm

Transfer for MUA D-type H15

5700 1002

€19,00



Torque: 5-10 Ncm • Fornito con: Screw for MUA transfer D-type

Screw for MUA transfer D-type

700 0102





Screw Driver Tipo: Hex, 1.27 mm

Transfer for MUA D-type H4

5700.0003

€19,00



Torque: 5-10 Ncm • Fornito con: Screw for MUA transfer D-type

Screw for MUA transfer D-type

5700.0103





Screw Driver Tipo: Hex, 1.27 mm

Transfer closed tray for MUA D-type

5700.0021

€19,00



Torque: 5-10 Ncm • Screw Driver Tipo: Hex, 1.27 mm

Sleeve for MUA D-type H4

5300.1003





Torque: 15 Ncm • Fornito con: Screw for MUA sleeve D-type

Temporary sleeve for MUA D-type

5300 1002





Torque: 15 Ncm • Fornito con: Screw for MUA sleeve D-type

Sleeve for MUA D-type H12

5300.1004





Torque: 15 Ncm • Fornito con: Screw for MUA sleeve D-type

Castable sleeve for MUA D-type

5300.0001





Torque: 5-10 Ncm · Fornito con: Screw for MUA sleeve D-type

Screw for MUA sleeve D-type

6300.100X







6300.1002

6300.1005

Screw Driver Tipo: Hex, 1.27 mm

Screw for MUA sleeve D-type Torx6

6300.1604





Screw Driver Tipo: Torx6

Healing cap for MUA D-type

6100 1001

€19,00



Torque: 5-10 Ncm • Screw Driver Tipo: Hex, 1.27 mm



La soluzione ottimale per restauri ad arcata completa Guarda il video



Protesi avvitate vs. Protesi Cementate

Contro

- Nessuna recuperabilità
- Ritenzione della corona
- Eccesso di cemento.

Pro

- Adattamento passivo facilmente realizzabile
- Estetica
- * L'eccesso di ritenzione del cemento può portare a perimplantite e a un futuro rigetto dell'impianto.

CAD/CAM Librerie

Tutte le parti protesiche sono incorporate in librerie che consentono di passare da una parte all'altra in modo digitale, senza la necessità di prendere nuovamente le impronte.





COMPATIBILITÀ

Adin® Alfa Gate® Alpha Bio® Alpha Dent® **Axelmed® BEGO**® Biohorizons®

E MOLTE ALTRE....

Implant Direct® Isomed® JDentalCare® MIS® Blue Sky Bio® Cortex® Noris Medical®

Dentegris®

Edison Medical®

Ditron®

Palton® Ritter Implants® SGS Dental Implants® Spiral Tech® Stern Gold® Surgikor Implant® TRI Dental Implants AG® Zimmer Biomet® UH8 Uniqa DentalTM

Osstem® Hiossen® Dio Implant® Nobel Biocare® Straumann® Megagen Anyridge® Megagen Anyone® Neodent® Dentium Superline®

X3 XGATE DENTAL®

Straight multi unit abutment • V-type

5201.100X









5201.1001

5201.1002





5201.1003

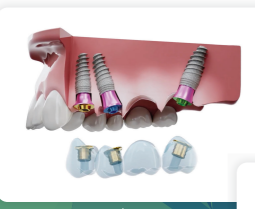


5201.1004



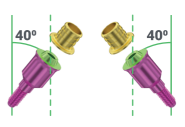
5201.1005

Screw Driver Tipo: Hex, 1.27 mm • Torque: 30 Ncm









Screw for angled MUA • D-type

6301.0007

€9,00



о турс

5101.104X €79.00



5101.1041

2.5 mm 5101.1425

Torque: 30 Ncm

Fornito con: Screw & Handle for angled MUA D-type Internal Hex RP

45° multi unit abutment • D-type

Screw Driver Tipo: Hex, 1.27 mm

30° multi unit abutment

5101 103X









5101.1033



5101.1034

5101.1031 5101.1032

Torque: 30 Ncm • Fornito con: Screw for angled MUA D-type Internal Hex RP, Handle for angled MUA D-Type

17° multi unit abutment • D-type

5101.107X



TITANIUM/CASTABLE SLEEVES OMAGGIO







2 mm 5101,1072



5101.1073



4 mm 5101.1074

Torque: 30 Ncm • Fornito con: Screw for angled MUA D-type Internal Hex RP, Handle for angled MUA D-Type

Straight multi unit abutment • D-type

5101.100X



TITANIUM/CASTABLE SLEEVES OMAGGIO



1 mm 5101.1001



2 mm 5101.1002



3 mm 5101.1003



5101.1004



5 mm 5101.1005

Screw Driver Tipo: Key for straight MUA D-type • Torque: 30 Ncm

Ti-Base UNO hex • H4

9801.104X





0 mm 9801.1040



1 mm 9801.1041



2 mm 9801.1042



3 mm 9801.1043



4 mm 9801.1044

Torque: 30 Ncm • Fornito con: Screw for abutment Internal Hex RP

Ti-Base UNO hex • H6

9801.106X





0 mm 9801.1060



1 mm 9801.1061



2 mm 9801.1062



3 mm 9801.1063



4 mm 9801.1064

Torque: 30 Ncm · Fornito con: Screw for abutment Internal Hex RP

Ti-Base UNO round • H4

9801.114X





0 mm 9801.1140



1 mm 9801.1141



2 mm 9801.1142



3 mm 9801.1143



4 mm 9801.1144

Torque: 30 Ncm · Fornito con: Screw for abutment Internal Hex RP

Ti-Base UNO round • H6

9801.116X





0 mm 9801.1160



1 mm 9801.1161



9801.1162



9801.1163



9801.1164

Torque: 30 Ncm · Fornito con: Screw for abutment Internal Hex RP

Screw for abutment

1801 0001





Screw Driver Tipo: Hex, 1.27 mm

Screw for abutment

1801 0002





Screw Driver Tipo: Hex, 1.27 mm

Digital implant analog

3101.0101





Screw Driver Tipo: Hex, 1.27 mm • Fornito con: Nut for digital analog

Screw for abutment • Torx6

1801.0601





Screw Driver Tipo: Torx 6

Scan body implant level

7901.0900





Torque: 5-10 Ncm · Fornito con: Screw for abutment Conical 11° RP



SCARICA LE LIBRERIE

UNISCI LA TECNOLOGIA V-TYPE AD I NOSTRI IMPIANTI DENTALI XGATE DENTAL!

Gli impianti dentali Xgate Dental (Impianti Dentali di produzione Israeliana) sono predisposti ed ottimizzati per i carichi immediati ed i post estrattivi. Permettono grazie all'elevata aggressività, di ottenere un'ottima stabilita primaria e di essere molto autofilettanti.

Gli impianti Xgate Dental sono disponibili in due versioni X3 (Connessione Esagono interno) ed X11 (Connessione ad esagono interno conometrico). Ottieni il giusto connubio tra impianto dentale e multiunit! Ottieni il 100% delle potenzialità con un binomio che è impossibile da eguagliare!

1 XGATE DENTAL IMPLANTS

- + 1 MUA VTYPE
- + 1 TITANIUM / CASTABLE SLEEVES
- +2VITI

€109,00

4 XGATE DENTAL IMPLANTS

ALL ON 4

- **4 MUA VTYPE**
- 4 TITANIUM / CASTABLE SLEEVES
- **OMAGGIO:**
- **2 ANALOG MUA**
- **2 ANGLED SCREW**
- **1 TRANSFER MUA**

ALL ON 6

€436,00

6 XGATE DENTAL IMPLANTS

- **6 MUA VTYPE**
- 6 TITANIUM / CASTABLE SLEEVES

OMAGGIO:

- **3 ANALOG MUA**
- **4 ANGLED SCREW**
- 2 TRANSFER MUA

€654.00



OFFERTA MAGAZZINO SMART!

La Sistematica VTYPE oltre ad i vari ed innumerevoli benefici, è indicata per le cliniche ed i laboratori che giornalmente devono fare i conti con i vari All on 4 ed All on 6. Abbrevia i tempi di appuntamento, grazie alla versatilità di lavorare sempre con multi unità dritte, è possibile infatti fare un magazzino per essere sempre pronti ad ogni evenienza sia per una linea che per diverse linee!

Ottimizzando costi (tutti gli accessori quali analoghi, scanbody, viti, torrette ecc..sono tutti universali) avrai il tuo magazzino per poter lavorare con

velocità e senza tempi di attesa, con la massima professionalità

20 MULTIUNIT VTYPE (DIVERSE ALTEZZE, E DI DIVERSE MARCHE)

+20 SLEEVES (CALCINABILI O IN TITANIO, DI DIVERSE ALTEZZE)

+20 SCREW MUA

€49,00 CAD.



10 VITI ANGOLARI TPA

1 CONTRANGLE DRIVER TPA

1 ANALOG MUA

1 TRANSFER MUA



COMPATIBILITÀ



AB DENTAL® 12 / 122 / 155 / 110 / 115

ACE INFINITY INTERNAL HEX® 3.7 / 4.1

ADIN® Swell / Touareg-S / Touareg OS

ANCLADEN® Ancialock **ALFAGATE®**

ALPHA BIO® SPI / ICE / DFI / ATID / NEO

ALPHA DENT® ARDS® Smart / Classic / Premium

AXELMED® AVINENT® HI / IC BEGO®

BIOHORIZONS® Tapered Internal Hex 3.8

BIONER® Hikelt 3.8

BIOTEC® SPR / CIM-SPR / SPTT / CIM

BTK® Klassic / Konic 3.25 / 4

B&W® INTERNAL HEXAGON
BLUE SKY BIO®

CORTEX® Dynamix / Klassic / Saturn

DENTEGRIS® DITRON® EDISON MEDICAL®

FUTUR IMPLANT® Internal Hex HI-TEC® Logic Plus

IMPLANT DIRECT® Legacy 3.7 / 4.2

IMPLANT GENESIS® Aktiv System

INTRALOCK® Internal Hex 3.7 - 4.2 IRES®

ISOMED® JDENTALCARE® JD Evolution / Plus

LEADER® Tixos Internal Hex MIS® Seven / M4 3.7-4.2

NORIS MEDICAL® Tuff / Onyx / Cortical / PteryCore / OtheryFit

PALTOP® RESISTA®

RITTER IMPLANTS®

SGS DENTAL IMPLANTS® SPIRAL TECH®

STERN GOLD®

TRI DENTAL IMPLANTS® Dental Implant / TriVent

TRE-OSS® ZIMMER® ScrewVent

COMPATIBILITÀ



DENTIUM® Superline **DENTIS®** S-Clean DIO IMPLANT® UF II EASY IMPLANT® HIOSSEN® 3.7 / 4.1 IBS® Magic FC - N.R. Fix IDO® Implant YES® Implant System MEGAGEN ANYONE® M2 IMPLANTS NEOBIOTECH® IS Implant 4 / 4.5 / 5 **OSSTEM®** TS sa-ba 4 / 4.5 / 5

CONNESSIONE INTERNAL CONICAL INTERNAL HEX 5°



COMPATIBILI STRAUMANN



NOBEL ACTIVE®

RP / NP

STRAUMANN® BoneLevel 4.1 - 4.8

COMPATIBILI MEGAGEN®



MEGAGEN ANYRIDGE® MEGAGEN ANYONE®

Richiedi il nostro catalogo impianti!





APERTO TUTTI I GIORNI DALLE 9.00 ALLE 2.00 DI NOTTE, **FESTIVI INCLUST!**











WWW.XGATEDENTAL.IT DENTALTECHNOLOGIESITALTA.TT



