

Soluzioni

**SENZA CONFINI**



Promozioni

MAGGIO | SETTEMBRE 2025



[www.tecnomeditalia.com](http://www.tecnomeditalia.com)



# SARDINIA

AIO International Congress

June 12-14

Forte Village, Pula Cagliari, Sardinia



TI ASPETTIAMO ALLO STAND 19  
PER SCOPRIRE LE NOSTRE ULTIME SOLUZIONI



SAVE  
THE  
DATE

13 GIUGNO - ORE 15.00

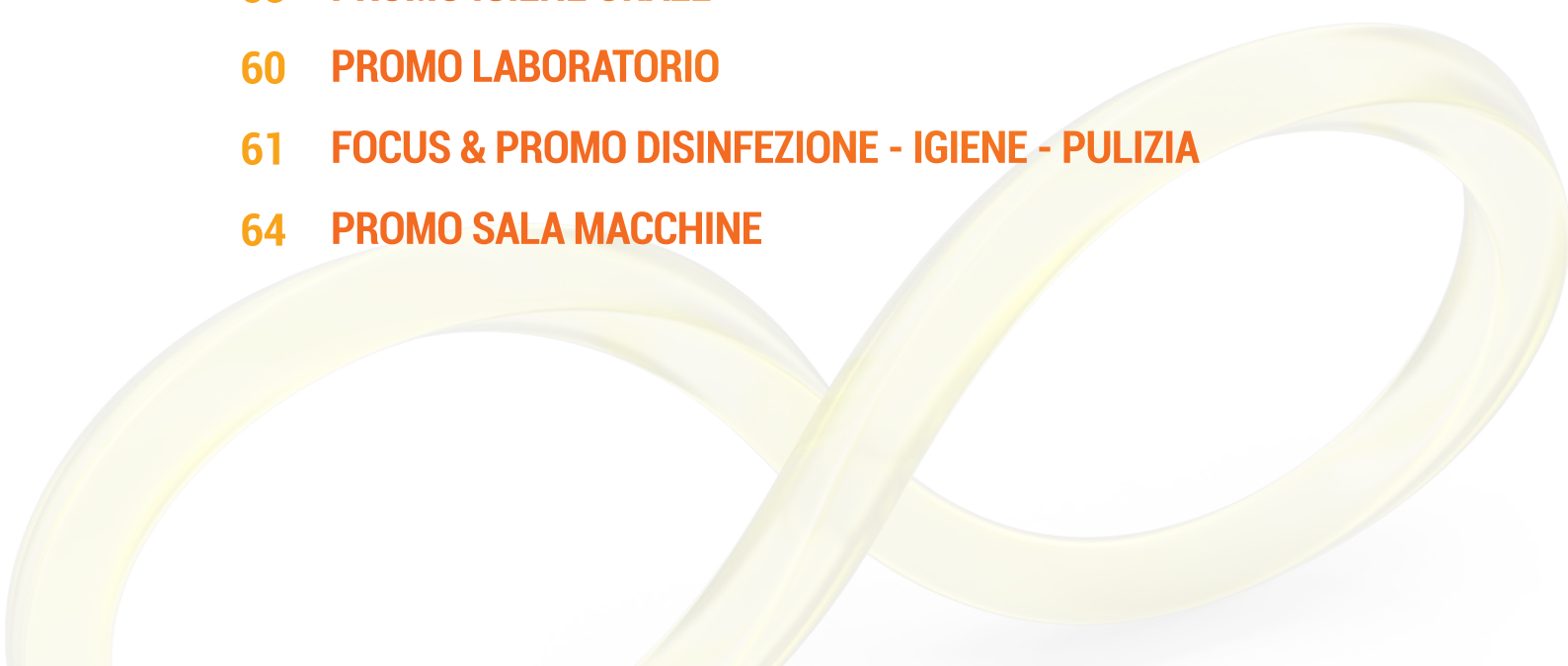
**PROF. MAURO RIGOLONE**

L'ODONTOIATRIA NELL'ERA DIGITALE:  
INTEGRAZIONE DI REALTÀ MISTA E 3D



# INDICE

- 3 FOCUS & PROMO FALKO SYSTEM**
- 15 FOCUS & PROMO STUDIO CHIRURGICO INTEGRATO**
- 23 FOCUS & PROMO RIUNITI DENTALI**
- 27 FOCUS & PROMO SALA STERILIZZAZIONE**
- 31 FOCUS & PROMO MEDICAL EDUCATION**
- 33 PROMO ILLUMINAZIONE**
- 37 PROMO DIGITAL IMAGING**
- 42 PROMO CARRELLI**
- 44 PROMO ENDODONZIA**
- 45 PROMO RICOSTRUZIONE**
- 46 PROMO CHIRURGIA & IMPIANTI**
- 48 PROMO MANIPOLI**
- 53 PROMO IGIENE ORALE**
- 60 PROMO LABORATORIO**
- 61 FOCUS & PROMO DISINFEZIONE - IGIENE - PULIZIA**
- 64 PROMO SALA MACCHINE**



# LA DIGITALIZZAZIONE

## BENEFICI DELLA DIGITALIZZAZIONE IN AMBITO CLINICO, CHIRURGICO E UNIVERSITARIO

La digitalizzazione sta trasformando profondamente il settore medico, rivoluzionando l'erogazione delle cure, migliorando l'efficienza operativa, introducendo nuove modalità di collaborazione e potenziando l'esperienza formativa. Tecnologie come la realtà aumentata (AR), la realtà mista (MR) e il telementoring stanno ridefinendo il modo in cui le procedure mediche e chirurgiche vengono pianificate ed eseguite. Digitalizzare non è semplicemente una risposta alle trasformazioni in atto, ma una strategia proattiva per anticipare il futuro e ottenere vantaggi concreti in termini di qualità, efficienza e competitività. Per cliniche, ospedali e università, adottare la digitalizzazione significa fare un passo decisivo verso un sistema sanitario più connesso e tecnologicamente avanzato. Questo investimento migliora l'organizzazione interna, riduce gli errori, rafforza la sicurezza dei dati e ottimizza i processi, migliorando i servizi di cura e formazione. **È una scelta strategica che eleva la competitività delle strutture, preparandole al meglio ad affrontare le sfide di un settore medico in costante evoluzione.**



### BENEFICI IN AMBITO CLINICO E CHIRURGICO

L'integrazione delle tecnologie digitali, come i visori di realtà aumentata e realtà mista, consente ai medici di sovrapporre immagini 3D direttamente sul paziente e visualizzare i dati clinici nel proprio campo visivo.

**In ambito chirurgico**, questo progresso ottimizza la pianificazione e l'esecuzione degli interventi, **riducendo i tempi operativi e aumentando la sicurezza** del paziente.

**In ambito clinico**, le tecnologie digitali **migliorano la diagnosi** e il monitoraggio del paziente, fornendo informazioni in tempo reale che **potenziano la precisione e l'efficacia delle cure**. La digitalizzazione **facilita inoltre la collaborazione a distanza**, permettendo agli esperti di assistere i medici e i chirurghi in tempo reale durante interventi o consulti complessi, anche da remoto. Questo approccio è particolarmente utile in contesti con minore esperienza locale, dove migliora l'esito delle procedure e **amplia le opportunità di formazione continua per il personale sanitario**.



### BENEFICI NELLA FORMAZIONE MEDICA E UNIVERSITARIA

L'integrazione delle tecnologie digitali nella formazione medica offre agli studenti un ambiente di **apprendimento sicuro e dinamico**. Simulazioni immersive e strumenti interattivi **riducono l'ansia delle prime esperienze pratiche**, rafforzando la fiducia e migliorando la qualità della preparazione degli studenti. Questo approccio fornisce un'esperienza di **apprendimento arricchita**, preparando i futuri professionisti ad affrontare le sfide cliniche con maggiore competenza. Le tecnologie digitali **potenziano anche le capacità di ricerca delle università**, facilitando l'analisi rapida dei dati clinici e promuovendo la collaborazione interdisciplinare e internazionale. Le **istituzioni accademiche** consolidano così il loro ruolo come **protagoniste dell'evoluzione tecnologica**, accelerando l'innovazione nel campo della medicina.



APPROFONDISCI



# FALKO 3D

## IL VISORE

APPROFONDISCI



N. 102023000006684  
N. 102023000006690

FALKO  
medical media vision

MD

Medical Device

### UNO SGUARDO AL FUTURO:

Il visore FALKO 3D è progettato specificamente per le applicazioni mediche, superando i limiti dei visori commerciali. Facilita la formazione medica, migliora la comunicazione con i pazienti e combina alta tecnologia ed ergonomia per un'efficienza operativa ottimale nei campi maxillo-facciale, endodontico e protesico.

### Principali caratteristiche:

- Conformità agli Standard Medici: conforme agli standard MDR, assicura sicurezza e affidabilità nelle procedure mediche.
- Design Ergonomico: offre un comfort superiore durante interventi chirurgici prolungati grazie al caschetto medico con sistema "flip-up" e regolazioni personalizzabili, riducendo l'affaticamento visivo e migliorando la postura.
- Integrazione con Sistemi Diagnostici: compatibile con una vasta gamma di dispositivi di imaging diagnostico, migliora la precisione delle operazioni mantenendo il focus sul paziente.
- Funzionalità Esclusive per l'Ambiente Medico: dispone di funzioni innovative come la gestione del cursore del mouse tramite il movimento della testa, il pedale wireless e la funzione di dettatura vocale per un'interazione senza mani.
- Stabilità e sicurezza: progettato per ridurre al minimo la latenza e prevenire il motion sickness è l'ideale per sessioni operative prolungate.
- Supporto alla Collaborazione e Formazione: ottimizza la collaborazione tra chirurghi e assistenti e supporta la formazione a distanza grazie ad annotazioni e condivisioni immediate, elevando così la qualità della formazione medica.

### AMBITI DI UTILIZZO



**Ambito Clinico-** Il FALKO 3D offre la visualizzazione diretta delle immagini diagnostiche, facilitando la spiegazione ai pazienti delle loro condizioni e delle procedure. La compatibilità con microscopi 2D/3D, scanner 3D e telecamere aumenta la precisione diagnostica, riducendo lo stress visivo e migliorando la postura del medico.



**Ambito Chirurgico-** Ideale per operazioni guidate da sistemi computerizzati, il FALKO 3D migliora la precisione chirurgica riducendo il rischio di affaticamento e disorientamento. La gestione del cursore del mouse tramite movimento della testa garantisce un'interazione sterile, sia con il dispositivo in uso che nella ricerca di documenti diagnostici e immagini radiologiche. Inoltre, la latenza zero assicura una visione senza alcun ritardo.



**Ambito Universitario-** Perfetto per la formazione medica avanzata, consente agli studenti di visualizzare procedure in tempo reale. La collaborazione a distanza permette agli esperti di fornire feedback immediati, arricchendo l'apprendimento. La funzione di annotazione e condivisione delle immagini facilita la comprensione di procedure complesse, rendendo l'istruzione accessibile da qualsiasi luogo.



# FALKO VISOR MAGNIFICATION VERSION

Progettato per adattarsi alle diverse esigenze cliniche, il sistema FALKO 3D consente all'operatore di selezionare rapidamente il livello di ingrandimento grazie agli obiettivi intercambiabili da 2,5x e 4x integrati sul caschetto. La distanza di lavoro regolabile tra 30 e 50 cm, combinata con una profondità di campo di circa 6 cm, permette movimenti fluidi mantenendo la messa a fuoco costante, con evidenti benefici in termini di ergonomia.

Con un peso di soli 490 grammi, il visore è progettato per ridurre al minimo il carico sul naso, garantendo comfort anche durante sessioni prolungate. Il visore integra un sistema di illuminazione, che assicura continuità visiva durante tutte le fasi operative. Anche il passaggio all'utilizzo del visore risulta graduale: l'operatore può alternare la visione diretta a quella digitale in modo progressivo, senza dover modificare subito le proprie abitudini. Questo consente di ridurre il tempo di apprendimento e integrare facilmente il sistema nella pratica clinica quotidiana.

FALKO 3D è uno strumento potente per la didattica e la formazione professionale. Le sue funzionalità di telementoring offrono a università e istituti di ricerca la possibilità di proporre esperienze di apprendimento immersive e strutturate. Gli studenti possono partecipare a simulazioni pratiche o osservare interventi reali da remoto, acquisendo competenze avanzate in un ambiente controllato. Questo approccio interattivo favorisce un maggiore coinvolgimento e una migliore assimilazione delle conoscenze, preparando i futuri professionisti ad affrontare con sicurezza scenari clinici complessi.



## Personalizzazione ottica e facilità d'uso

### • COMPATIBILITÀ CON O SENZA OCCHIALI DA VISTA

FALKO 3D dispone di regolazione diottrica per compensare la miopia. E' inoltre possibile installare un frame ottico personalizzato in grado di correggere anche astigmatismo e perimetropia. Variando l'angolazione di visone FALKO 3D può essere utilizzato comodamente anche sopra i comuni occhiali da vista.

### • REGOLAZIONE DELLA DISTANZA DI LAVORO

L'obiettivo regolabile della microcamera, insieme alla possibilità di regolare l'inclinazione, consente di impostare con precisione la distanza di lavoro più adatta alle proprie abitudini operative, favorendo al contempo una postura ergonomica e rilassata.

### • CAMPO VISIVO E ILLUMINAZIONE OTTIMALE

Grazie all'illuminazione integrata ad alta intensità, il fascio di luce risulta sempre centrato e omogeneo, assicurando una visibilità ottimale in ogni fase del trattamento.

### • PLUG & PLAY

L'utilizzo di FALKO 3D è immediato: si indossa anche sopra gli occhiali da vista, si collega alla batteria integrata con autonomia fino 8 ore, si regola il fuoco al primo utilizzo e si è subito pronti per lavorare.

## PROMO FALKO 3D VERSIONE SISTEMA INGRANDENTE

- Ingrandimento 4 X
- Microcamera frontale 4K
- Illuminatore LED 32.000 LUX
- Sistema autonomo PLUG & PLAY
- 8 ore di autonomia
- Nessun software necessario
- Nessun collegamento al PC
- Peso 490 gr

Codice: FK301DV

*I sistemi ingrandenti tradizionali hanno limiti strutturali che influenzano postura, comfort e precisione.*

*FALKO 3D rappresenta l'evoluzione digitale dell'ingrandimento, un sistema flessibile, ergonomico e condivisibile.*

## PROMO FALKO 3D WIRELESS

- **Compatibile con tutti i device HDMI, PC Windows, Mac e Linux.**
- Wireless, plug and play
- Nessun software necessario
- Tecnologia AR-MR
- Peso 460 gr.

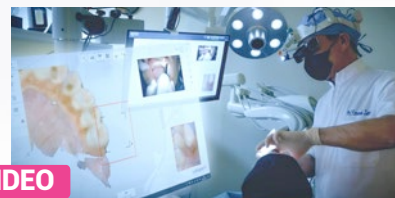
Codice: FK301DV-D3



SCOPRI L'OFFERTA



### INTERFACCIALO A TUTTI I TUOI DEVICE HDMI



VIDEO



SCOPRI L'OPINIONE DI CHI LA UTILIZZA!

**GUARDA IL VIDEO!**

## PROMO FALKO 3D WIRED

- **Compatibile con tutti i device HDMI, PC Windows, Mac e Linux.**
- Plug and play
- Nessun software necessario
- Tecnologia AR-MR
- Peso 390 gr.

Codice: FK301DV-ND3



SCOPRI L'OFFERTA



**INTERFACCIALO AL TUO MICROSCOPIO 3D O AL TUO SCANNER 3D**



## PROMO FALKO 3D WIRED USB-C

- **Compatibile con microscopi 3D, PC, LAPtop e la maggior parte di smartphone e tablet con uscita video USB-C/THUNDERBOLD. Ideale per assistenza remota o tele mentoring 3D.**
- Plug and play
- Nessun software necessario
- Tecnologia AR-MR
- Peso 390 gr.

Codice: FK301DV-CD3



SCOPRI L'OFFERTA



**INTERFACCIALO CON IL TUO DISPOSITIVO MOBILE**



# OKKIO

## USB - HDMI - 3D

APPROFONDISCI



### OKKIO: SMART MEDICAL CAMERA

La linea di telecamere OKKIO ingegnerizzate da Tecnomed Italia sono soluzioni avanzate per la visualizzazione medica, ideali per ambienti chirurgici e formativi. Disponibili nelle versioni 2D USB, 2D HDMI e 3D, offrono immagini ad alta definizione e un utilizzo intuitivo. La versione OKKIO 3D si integra perfettamente con il sistema FALKO 3D, migliorando l'accuratezza diagnostica e operativa, mentre le versioni 2D garantiscono qualità e versatilità. Grazie alla facilità di condivisione e collaborazione a distanza, OKKIO si distingue dalle telecamere commerciali adattate all'uso clinico.

CODICE FK900D-	2580KLA	2580HD	3DG25
RISOLUZIONE	4K	4K	FHD
OBIETTIVO	25 MM - F8.0	25 MM - F8.0	25 MM - F8.0
MESSA A FUOCO	Auto o manuale 650-750 mm	Manuale 300-1000 mm	Fissa 380-420 mm
ZOOM	4X	Fino a 40X	4X
COLLEGAMENTO	USB	HDMI	USB
TIPO	2D	2D	3D
MICROFONO	Sì	No	No

## PROMO OKKIO 3D



SOFTWARE  
INCLUSO

## OKKIO 3D: OSSERVAZIONE INTENSA

Ultima tra le innovazioni di Tecnomed Italia, OKKIO 3D è una telecamera tridimensionale stereoscopica ad alta definizione con ingrandimento 4X, progettata per rivoluzionare la visualizzazione nelle applicazioni cliniche, chirurgiche e formative. Perfettamente integrata con il sistema FALKO 3D, OKKIO 3D facilita la condivisione e la collaborazione a distanza, rispondendo in modo efficace alle esigenze di ambienti chirurgici e didattici. Grazie alla sua semplicità d'uso e alla compatibilità con i visori 3D esistenti, migliora significativamente l'accuratezza diagnostica e la precisione operativa, rendendola uno strumento indispensabile per la pratica clinica e l'educazione medica avanzata.

L'illuminatore LED, con controllo touch, garantisce un'ottima illuminazione coassiale del campo operatorio grazie ai 32.000 LUX e ai 5700 K° e la rende indipendente da qualsiasi fonte di luce esistente. OKKIO 3D innalza l'esperienza clinica, chirurgica ed educativa a nuovi standard, offrendo ai futuri professionisti un apprendimento immersivo e tecnologicamente avanzato.

Codice: FK900D-3DG25

SCOPRI L'OFFERTA





## PROMO OKKIO USB



OKKIO 4K MicroUSB con zoom ottico 4x offre un'eccellente qualità dell'immagine grazie al sensore Sony e all'autofocus rapido e preciso (distanza di fuoco compresa tra 650 e 750mm). La connessione diretta al PC tramite USB la rende comoda da utilizzare. Con una risoluzione 4K e una lente da 25mm con apertura F8.0, cattura dettagli nitidi e luminosi. Dispone anche di un microfono incorporato per la registrazione audio. Le sue dimensioni compatte e la leggerezza ne consentono l'utilizzo in più studi, grazie all'applicazione magnetica per lampada. Compatibile con Windows, Mac, Linux e Android.

Codice: **FK900D-2580KLA**



SCOPRI L'OFFERTA



## PROMO OKKIO HDMI



La videocamera medica OKKIO 4K HDMI offre un'eccellente qualità di documentazione e comunicazione nel settore medico dentistico. Grazie al sensore Sony ad alta definizione, acquisisce immagini fino a 4K e offre uno zoom ottico 4X e digitale fino a 40X per catturare dettagli minuti. La sua installazione rapida su braccio articolato magnetico permette di riprendere foto e video con lo stesso punto di vista del medico. Altre caratteristiche includono una lente da 25 mm, fuoco manuale e uno zoom digitale fino a 30X a 70 cm e 40X a 40 cm.

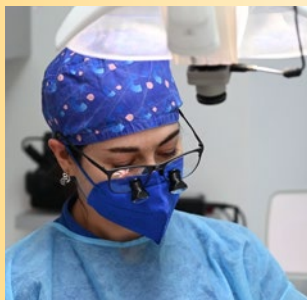
Codice: **FK900D-2580HDL**  
CON ILLUMINATORE

Codice: **FK900D-2580HD**  
SENZA ILLUMINATORE

### DOTT.SSA FABIA PROFILI

LAUREA IN IGIENE DENTALE E LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE TECNICHE ASSISTENZIALI

“L'uso della telecamera OKKIO USB 4K ha rivoluzionato il mio approccio nella comunicazione con i pazienti. Posizionata sulla lampada operatoria, mi consente di catturare immagini dettagliate del trattamento in tempo reale, rendendo ogni passo visibile anche a loro. I pazienti sono incuriositi e coinvolti nel processo, e spesso chiedono di rivedere le immagini o i video sul monitor. ”



VIDEO



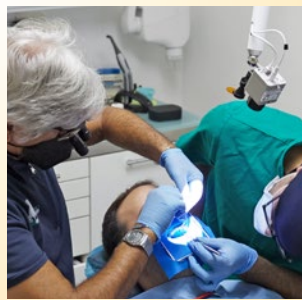
SCOPRI L'OPINIONE DI CHI LA UTILIZZA!

**GUARDA IL VIDEO!**

### PROF. ANGELO PUTIGNANO

PROFESSORE DI ODONTOIATRIA RESTAURATIVA UNIVERSITÀ POLITECNICA DELLE MARCHE. STUDIO ODONTOIATRICO LUCIANI PUTIGNANO

“La qualità delle immagini in 4K di OKKIO HDMI offre una chiarezza sorprendente, permettendo di vedere ogni dettaglio con precisione. Le dimensioni compatte e la facilità d'uso della telecamera offrono un grande vantaggio, poiché non interferiscono con il campo operatorio, garantendo riprese video di alta qualità, utili sia in ambito operatorio che educational. ”



VIDEO



SCOPRI L'OPINIONE DI CHI LA UTILIZZA!

**GUARDA IL VIDEO!**

#### ESEMPIO DI COLLEGAMENTO COLLEGAMENTO DIRETTO PC



#### ESEMPIO DI COLLEGAMENTO COLLEGAMENTO DIRETTO AL MONITOR CON REGISTRATORE 4K



# BRACCI

## SNODATI PER TELECAMERE

APPROFONDISCI



### REALIZZA FACILMENTE FOTO E VIDEO

Il sistema di bracci snodati sviluppato da Tecnomed Italia è stato progettato per posizionare le telecamere della linea OKKIO, o altre telecamere generiche, in combinazione con l'illuminatore FALKOLED, a una distanza di 300-500 mm dal cavo orale, seguendo la stessa direzione dello sguardo del medico durante gli interventi odontoiatrici.

Questa flessibilità consente di ottenere immagini di alta qualità e video stabili, senza zone d'ombra. In passato, per documentare un intervento era necessaria la presenza di un operatore o bisognava fermarsi per registrare per poi riprendere il lavoro. Ora, con il braccio OKKIO, è possibile svolgere queste operazioni in totale autonomia, senza interruzioni né ostacoli. La versatilità del braccio si adatta perfettamente anche all'utilizzo con il visore FALKO, offrendo una visione che favorisce il coordinamento occhio-mano durante l'intervento prevenendo così cinetosi e problemi posturali.

Il braccio snodato può essere configurato secondo le esigenze operative e le caratteristiche tecniche dei locali.

Inoltre, grazie a uno speciale adattatore, è compatibile anche con telecamere commerciali dotate di attacco fotografico standard e dal peso massimo di 500 grammi.



## STESSO BRACCIO, TANTE APPLICAZIONI

A PARETE



A BASAMENTO



A MORSETTO



A PALO LAMPADA



A BANCO



A POGGIATESTA





SCOPRI L'OFFERTA



## PROMO BRACCIO PARETE

Estensione 70 cm



Codice: OF933PA

## PROMO BRACCIO SERVOMOBILE



5 KG

Codice: OF933BA

## PROMO BRACCIO MORSETTO



Codice: OF933MO

## PROMO BRACCIO GANASCIA

Ganascia a scelta: 45-50-60-70-80-90 mm



Codice: BROK01

# FALKONNECT 3D

## LA STAZIONE MULTIMEDIALE



### Commutazione senza interruzioni

FALKONNECT 3D consente di gestire, selezionare e condividere simultaneamente diversi segnali video provenienti da una vasta gamma di dispositivi di imaging medico, come telecamere, apparecchiature a raggi X, ecografi, microscopi, navigatori chirurgici chirurgici, ecc... e la loro distribuzione verso più display medici o piattaforme di streaming online.

FALKONNECT è un processore video multicanale e multi finestra che consente una gestione semplice ma avanzata dei segnali video provenienti da dispositivi di imaging medico e la loro distribuzione verso i display medici o le piattaforme di streaming online. Con FALKONNECT i medici hanno la flessibilità di poter switchare facilmente tra i dispositivi di imaging medico in entrata e selezionare il segnale desiderato da mandare a display, senza dover collegare o scollegare continuamente i cavi di connessione. Inoltre, utiliz-

zando la funzione "Multi-view", è possibile visualizzare fino a quattro finestre video contemporaneamente sulla stessa schermata, sia in modalità Picture in Picture che Side By Side.

Collegando direttamente FALKONNECT 3D al registratore digitale è possibile scattare foto e registrare video fino a 4K. Un ulteriore abbinamento al PC permette anche di fare telecooperazione medica a distanza e condurre attività didattiche con un ampio numero di partecipanti.

### DR. CLAUDIO FARNARARO

DDS | MSC | ENDODONTIC EXCLUSIVIST

"Fino a un anno fa avevo solo il microscopio collegato al televisore, ora con FALKONNECT c'è una vera e propria Station con la quale posso interagire con i colleghi, fare telementoring ed educational. Una caratteristica particolarmente interessante è la possibilità di passare facilmente tra due finestre video. Posso visualizzarle contemporaneamente sulla stessa schermata e cambiare modalità tra Picture in Picture e Side By Side con estrema semplicità. Il sistema è estremamente intuitivo nell'utilizzo e si installa agevolmente nello studio senza creare alcun ingombro né causare difficoltà durante il lavoro."



FALKONNECT 3D è un dispositivo professionale per la gestione e il controllo video, progettato per visualizzare simultaneamente più sorgenti di immagini in alta definizione su TV a schermo piatto, proiettori, visori FALKO e altri dispositivi di visualizzazione, in modalità multi-finestra.

Si basa su un'architettura hardware pura, senza sistema operativo, garantendo un ambiente completamente chiuso che non richiede l'uso di un computer o di software aggiuntivo.

Questa progettazione semplifica l'uso e offre un'elevata stabilità operativa.

L'uscita video offre una qualità grafica eccellente, con una stabilità nettamente superiore rispetto ai tradizionali sistemi basati su Windows + scheda grafica. A differenza dei controller con sistema operativo dedicato, che richiedono un avvio software, questo dispositivo funziona immediatamente all'accensione, assicurando affidabilità e prestazioni elevate.

FALKONNECT 3D supporta 4 ingressi HDMI 2.0, permettendo di ridimensionare, regolare il rapporto d'aspetto e personalizzare le finestre in base alle esigenze dell'utente. L'uscita HDMI 2.0 viene fornita in un formato unificato per garantire la massima compatibilità e può essere gestito interamente tramite mouse e tastiera, consentendo:

- Ridimensionamento indipendente di ogni finestra
- Risoluzioni di input e output fino a 4K@60Hz
- Modalità multi-finestra con 4 immagini su un singolo schermo
- Controllo simultaneo di 4 computer tramite mouse, Head Tracking Mouse e tastiera
- Supporto per modalità doppia immagine e doppio schermo
- Funzione loop-through per la trasmissione diretta del canale.



## FALKONNECT 3D

Processore video multicanale e multi finestra per la gestione dei segnali video provenienti da dispositivi di imaging medico.

Codice: FK701DTR



**VOGLIO ESSERE CONTATTATO**

## PROMO HDD VIDEO RECORDER



Codice: DE6.302XR.4

Scopri la registrazione Ultra-HD reale con il videoregistratore digitale 4K UHD, progettato specificamente per applicazioni mediche. Con un semplice collegamento HDMI, cattura e archivia foto e video con risoluzione fino a 4K, assicurando che ogni dettaglio venga preservato con la massima chiarezza. L'hard disk estraibile (HDD) consente di trasferire facilmente i file su qualsiasi supporto informatico. Ideale per registrare immagini e video da dispositivi medici, questo registratore supporta una varietà di risoluzioni e frame rate per soddisfare ogni esigenza. Può essere controllato tramite il telecomando in dotazione o con il telecomando Esacam di Tecnomed Italia. Inoltre, con un collegamento USB al PC, è possibile visualizzare la ripresa direttamente tramite l'app Fotocamera di Windows o Mac e su piattaforme come Zoom, Meet, Teams e Skype.

# HEAD TRACKING MOUSE



## IL TUO GESTIONALE ODONTOIATRICO DIVENTA ANCORA PIÙ SMART

Head Tracking Mouse trasforma la gestione quotidiana del tuo studio dentistico, velocizzando l'inserimento dei dati in qualsiasi software odontoiatrico. Questo innovativo dispositivo permette di controllare il computer esclusivamente con i movimenti della testa, una pedaliera e comandi vocali, eliminando la necessità di mouse e tastiera. Con la dettatura vocale è possibile: scrivere testi, trascrivere file nelle cartelle dei pazienti, prendere appunti in tempo reale durante le visite e persino registrare conversazioni cliniche.

Oltre a migliorare l'efficienza operativa e digitalizzare i processi, Head Tracking Mouse eleva gli standard igienici, consentendo di risparmiare tempo e risorse preziose. Questo sistema avanzato permette ai professionisti di concentrarsi su attività di maggiore valore, aumentando la produttività e la redditività della clinica.

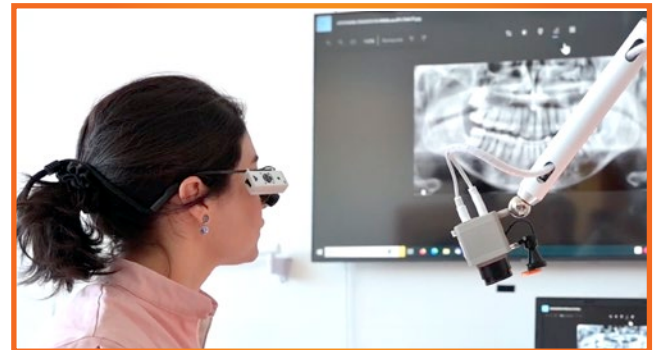
### NESSUN SOFTWARE DA INSTALLARE

**PLUG-AND-PLAY:** applica il cursore wireless sul tuo caschetto, sulla cuffia o nell'asta dell'occhiale, posiziona il microfono sul camice, collega il ricevitore alla porta USB del tuo PC e il sistema è subito operativo!

### COMPATIBILE CON



GUARDA IL VIDEO



## PROMO HEAD TRACKING MOUSE

### HEAD TRACKING MOUSE PER WINDOWS

Codice: **FK801MTR**

### HEAD TRACKING MOUSE PER IOS

Codice: **FK801MTRM**



APPROFONDISCI



SCOPRI L'OFFERTA



# FALKOLED



## ILLUMINA LA TUA VISIONE

Tecnomed presenta la gamma di illuminatori led applicabili su FALKO e OKKIO. La versione fissa per caschetto FALKO wireless, dal peso di soli 6 grammi, è una luce naturale di 5700 K° con spot rettangolare, assicura un campo visivo chiaro con un'illuminazione ottimale e priva di ombre dell'area di lavoro. Lo sfioramento di un touchpad posto sull'archetto del caschetto permette di gestire accensione, spegnimento e regolazione dell'intensità luminosa fino a 32.000 lux. La versione mobile con touchpad con velcro adesivo e clip universale invece permette di applicare l'illuminatore velocemente su più caschetti FALKO e all'occorrenza su occhiali o visiere alimentandolo con un semplice power bank USB. Completano la gamma altre due versioni studiate appositamente per applicazioni su telecamera OKKIO e su tutte le telecamere con filetto passo fotografico. Una luce con spot circolare, oltre a garantire un campo visivo chiaro e privo di ombre, garantisce un'illuminazione stabile ed omogenea essenziale per ottenere foto e video di qualità. Il funzionamento dell'illuminatore è indipendente dalla telecamera.

### PROMO FALKOLED

Per FALKO wired

Applicazione per FALKO wired:

- applicabile a più caschetti tramite clip universale
- accensione e regolazione intensità con touch pad con velcro adesivo
- spot quadrato 32.000 LUX, 5700 K°
- alimentazione USB

Codice: IL903F



CON CLIP UNIVERSALE  
APPLICALO DOVE VUOI

SCOPRI L'OFFERTA



### PROMO FALKOLED

Per FALKO wireless

Applicazione per FALKO wireless

FK301DV-D3:

- Accensione e regolazione intensità touch pad su caschetto
- Spot circolare 24.000 LUX, 5700 K°
- Alimentazione FALKO

Codice: IL904FW



### PROMO FALKOLED

Per telecamere universali

Applicazione universale per telecamere:

- Supporto passo fotografico 1/4-20 UNC
- Accensione e regolazione intensità con touch pad adesivo
- Spot circolare 24.000 LUX, 5700 K°
- Alimentazione USB 5VDC
- Lunghezza cavo 2mt.

Codice: IL902HU



### PROMO FALKOLED

Per telecamere OKKIO HDM

Applicazione per telecamere OKKIO HDM:

- Alimentazione 12 VDC
- Accensione e regolazione intensità con touch pad ad innesto
- Spot quadrato 32.000 LUX, 5700 K°

Codice: IL901H

APPROFONDISCI



## HANDY SURGERY INOX LINE

### *Orgoglio italiano* ●●●

Da oltre 10 anni, Tecnomed Italia innova le sale chirurgiche con la Handy Surgery - Inox Line, una linea versatile e configurabile, interamente Made in Italy. Realizzata in acciaio inox, garantisce qualità, resistenza e facilità di sanificazione, contribuendo a creare un ambiente sterile e sicuro per ogni intervento. La produzione italiana si riflette nella cura dei dettagli e nell'attenzione all'affidabilità dei materiali, assicurando un prodotto pensato per le esigenze quotidiane dei professionisti.

Oggi, la Handy Surgery - Inox Line si evolve in una Digital Operating Room, grazie all'integrazione del FALKO 3D System, un ecosistema configurabile progettato per adattarsi alle esigenze specifiche degli studi medici. Questo sistema integra tecnologie avanzate come il visore FALKO 3D Mixed Reality e la fotocamera OKKIO 3D, che sovrappongono dati digitali alle immagini reali, offrendo il miglior supporto visivo per gestire situazioni complesse.

Il FALKO 3D System affronta le sfide dell'integrazione dei dispositivi clinici, creando un ambiente interconnesso che combina imaging avanzato e realtà mista. Progettato per ottimizzare le procedure dentali e chirurgiche, si integra con strumenti già esistenti come scanner intraorali, microscopi e navigatori per impianti, consentendo una gestione intuitiva attraverso il movimento della testa. Questo sistema migliora le prestazioni cliniche, semplifica il flusso di lavoro e facilita la collaborazione in tempo reale con esperti a distanza, offrendo inoltre nuove opportunità di formazione per studenti e tirocinanti attraverso esperienze realistiche e collaborative.

Questa evoluzione rende la Handy Surgery - Inox Line un punto di riferimento per i medici professionisti, offrendo un ambiente interattivo e tecnologicamente avanzato, progettato per affrontare le sfide della chirurgia moderna con un approccio innovativo e orientato al futuro.



# PROMO PACCHETTO HANDY SURGERY CENTRO STUDIO - INOX LINE

L'OFFERTA COMPRENDE LA SEGUENTE  
CONFIGURAZIONE BASE:

- CARRELLO CHIRURGICO MAYCART INOX COD.DE1001X
  - Pannello impostazione strumenti lcd
  - Siringa Luzzani acciaio Minimate angolare
  - Micromotore ad induzione LED
  - Cordone per turbina 4 vie, safety handpiece
  - Bottiglia spray strumenti
  - Supporti strumenti autoclavabili
- POLTRONA MORPHEUS INOX COD.DE1000X
  - 4 motori, funzioni trendelenburg, manuali
  - Struttura inox
  - Imbottitura standard
  - Colore tappezzeria a scelta
  - Predisposizione multimediale per telecamere OKKIO e visore FALKO 3D



**NOVITÀ**  
PREDISPOSIZIONE  
MULTIMEDIALE



- ASPIRATORE CHIRURGICO ASIPIROL INOX COD.DE1002X
  - Predisposto per anello umido
  - 2 supporti cannule autoclavabili
  - Cannula aspirasaliva e cannula aspiratore chirurgico
  - Bacinella in ceramica ruotabile 180° e sfilabile
  - Struttura inox con ruote

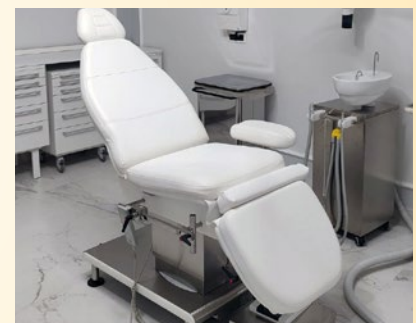
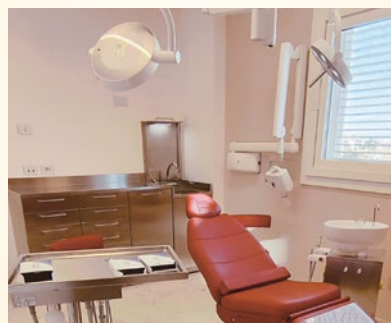


CONFIGURA LA  
TUA PROMO



CONFIGURAZIONI PERSONALIZZATE

## SCEGLI ANCHE TU **HANDY SURGERY - INOX LINE**



# PROMO SOLUZIONE CHIRURGIA HANDY SURGERY - INOX LINE



## 1. MOBILE PER MAYCART

Composizione esempio: HSX02

Mobile Inox 1500x650x1020(h) mm con 2 ante comprensivo di modulo cassettiera 7 cassetti.



SCANSIONA IL QR-CODE  
E CONFIGURA LA TUA PROMO!

## 2. CARRELLO MAYCART

Codice: DE1001X

Carrello chirurgico Maycart in acciaio inox. Promo con configurazione a scelta.



SCANSIONA IL QR-CODE  
E CONFIGURA LA TUA PROMO!

## 3. CARRELLO EASY TRAY

Codice: OF1003X.00

Carrello Easy Tray in acciaio inox, elettrificato, con 5 tray in acciaio inox estraibili e sterilizzabili. Asta porta flebo inclusa.



SCANSIONA IL QR-CODE  
E CONFIGURA LA TUA PROMO!

## 4. MOBILE MATRIX

Codice: OF1004.MX

Mobile Inox 1500x650x1020(h) mm comprensivo di PC con monitor 43" motorizzato, mouse e tastiera medicali.



SCANSIONA IL QR-CODE  
E CONFIGURA LA TUA PROMO!

## 5. POLTRONA MORPHEUS

Codice: DE1000X

Poltrona chirurgica Morpheus in acciaio inox con predisposizione per sistema multimediale 3D. Sky disponibile in 30 colori. Promo con configurazione a scelta.



SCANSIONA IL QR-CODE  
E CONFIGURA LA TUA PROMO!

## 6. CARRELLO ASPIROL

Codice: DE1002X

Carrello di aspirazione chirurgica centralizzata completo di bicchiere e bacinella. In acciaio inox. Promo con configurazione a scelta.



SCANSIONA IL QR-CODE  
E CONFIGURA LA TUA PROMO!



## 7 MOBILE LAVABO STERILA

Codice: WASHCH-380

Mobile lavabo Inox 800x650x1020(h) mm con 2 ante + lampada germicida UV-C e elettrovalvola.



SCANSIONA IL QR-CODE  
E CONFIGURA LA TUA PROMO!

## 8 CARRELLO SERVITORE

Codice: DE1005X

Carrello servitore Inox 3 ripiani 1000x500x935 mm. Quattro ruote piroettanti di cui due con freno.



SCANSIONA IL QR-CODE  
E CONFIGURA LA TUA PROMO!

## 9 MOBILE PER ASPIROL

Composizione esempio: HSX03

Mobile Inox 1500x650x1020(h) mm con 2 ante, comprensivo di modulo antina con 2 ripiani interni in vetro.



SCANSIONA IL QR-CODE  
E CONFIGURA LA TUA PROMO!

## 10 ESACAM A SOFFITTO

Composizione esempio: HSX01

Lampada EsaCam composta da: videocamera 30X, autofocus, braccio pantografo. Versione applicazione a soffitto per altezza da 2,7 a 3,2 metri.



SCANSIONA IL QR-CODE  
E CONFIGURA LA TUA PROMO!

## 11. SURGICAL MULTILED

Codice: DE6.160

Lampada scialitica medica 160.000 lux testa singola. Diametro del riflettore: 700 mm. Per soffitto fino a 2,9 metri di altezza.



SCANSIONA IL QR-CODE  
E CONFIGURA LA TUA PROMO!



CONFIGURA LA  
TUA PROMO

CONFIGURA



APPROFONDISCI



ASPISMART

ASPIERVE

# HANDY SURGERY

## Soft Line

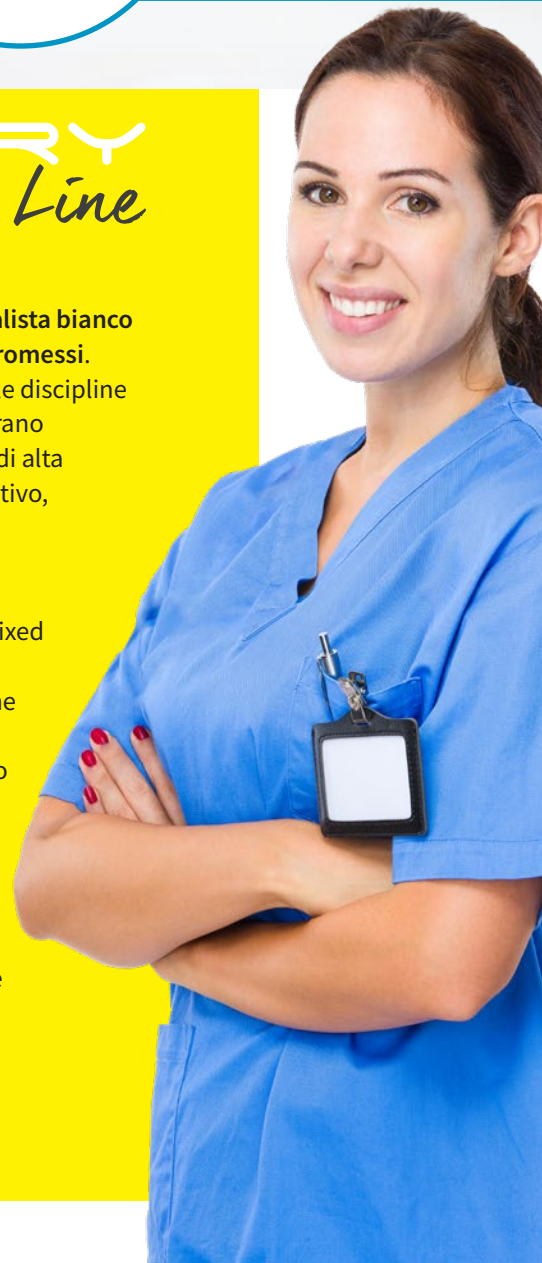
*Orgoglio italiano* ●●●

La Handy Surgery - Soft Line rappresenta l'alternativa che unisce il design minimalista bianco con la funzionalità e la qualità Made in Italy della "sorella" Inox Line, senza compromessi.

Le configurazioni flessibili sono progettate per adattarsi alle esigenze specifiche delle discipline odontoiatriche, chirurgiche ed estetiche, rendendola ideale per cliniche che desiderano ottimizzare l'efficienza operativa. Questa linea si distingue per l'utilizzo di materiali di alta qualità e superfici antimicrobiche facili da pulire, pensate per ridurre lo stress operativo, migliorare l'accessibilità e semplificare la manutenzione quotidiana.

L'integrazione con il FALKO 3D System eleva ulteriormente l'ambiente medico, permettendo ai professionisti di gestire dati e immagini in tempo reale grazie alla Mixed Reality. Questa tecnologia avanzata offre una gestione visiva intuitiva attraverso il movimento della testa, ottimizzando il flusso di lavoro e facilitando la collaborazione a distanza con esperti. Combinata con il design ergonomico della Soft Line, crea un ecosistema integrato che supporta diagnosi, trattamento e formazione, migliorando l'efficienza clinica e arricchendo l'esperienza complessiva di medici e pazienti.

La Handy Surgery - Soft Line trasforma ogni spazio multifunzionale in un ambiente accogliente e performante, progettato per semplificare ogni fase dell'intervento chirurgico. Ogni componente è stato attentamente studiato per offrire un'esperienza chirurgica moderna e confortevole, rendendola la scelta ideale per i professionisti che cercano una soluzione tecnologicamente avanzata, capace di affrontare con successo le sfide della chirurgia contemporanea con un approccio innovativo e orientato al futuro.



# PROMO PACCHETTO HANDY SURGERY CENTRO STUDIO - SOFT LINE

**NOVITÀ**    
**PREDISPOSIZIONE  
MULTIMEDIALE**



**L'OFFERTA COMPRENDE LA SEGUENTE  
CONFIGURAZIONE BASE:**

**- CARRELLO CHIRURGICO PROPHY 900 COD.DE900E**

- Siringa Luzzani acciaio Minimate angolare
- Micromotore ad induzione LED
- Cordone per turbina 4 vie, safety handpiece
- 2 tray portastrumenti 28,4 x 18,3 cm
- Bottiglia spray strumenti
- Ripiano porta pedale

**- POLTRONA MORPHEUS BIANCA COD.DE1000X**

- 4 motori, funzioni trendelenburg, manuali
- 2 joystick movimetri poltrona
- Predisposizione multimediale per telecamera OKKIO e visore FALKO 3D
- Struttura bianca
- Colore tappezzeria a scelta

**- ASPIRATORE CHIRURGICO ASPISMART  
COD.DE1002BRA**

- Sistema bacinella ad imbuto aspirante
- Cannula aspirasaliva e cannula aspiratore chirurgico
- Tray in alluminio 18x10 cm autoclavabile



**CONFIGURA LA  
TUA PROMO**



**CONFIGURAZIONI PERSONALIZZATE**

# PROMO SOLUZIONE CHIRURGIA HANDY SURGERY - SOFT LINE



## 1. CARRELLO EASY TRAY NANO

Codice: OF1003BIN.01

Carrello Easy Tray bianco, struttura metallica, elettrificato, con 3 tray in acciaio inox estraibili e sterilizzabili.



SCANSIONA IL QR-CODE  
E CONFIGURA LA TUA PROMO!

## 2. CARRELLO PROPHY 900

Codice: DE900E

Carrello chirurgico Prophy900.  
Promo con configurazione a scelta.



SCANSIONA IL QR-CODE  
E CONFIGURA LA TUA PROMO!

## 3. POLTRONA MORPHEUS

Codice: DE1000X

Poltrona chirurgica Morpheus bianca, struttura metallica. Sky in 30 colorazioni. Promo con configurazione a scelta.



SCANSIONA IL QR-CODE  
E CONFIGURA LA TUA PROMO!

## 4. BRACCIO ASPISMAART

Codice: DE1002BRA

Braccio doppio snodo aspirazione chirurgica su poltrona.



SCANSIONA IL QR-CODE  
E CONFIGURA LA TUA PROMO!

## 5. ESALIGHT 2 SU POLTRONA

Codice: DE6.3028

Esalight 2 con applicazione fissa a poltrona Morpheus.



SCANSIONA IL QR-CODE  
E CONFIGURA LA TUA PROMO!

INFINITE SOLUZIONI



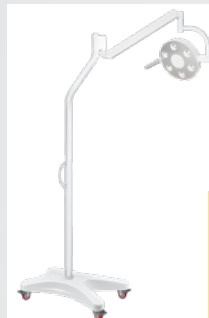
6.

## 6. MOBILI SOFT LINE

Ogni professionista ha esigenze operative differenti, che richiedono una predisposizione dell'ambiente che sia funzionale ma allo stesso tempo accogliente per i propri pazienti, assicurando a questi ultimi un impatto visivo che renda migliore la qualità dell'esperienza odontoiatrica. Con il nuovo concept Handy Surgery - Soft Line dinamismo e ordine sono assicurati: gli elementi mobili consentono il massimo dell'organizzazione della flessibilità, adattandosi di fatto a tutti gli studi con varie tipologie di servizi. I mobili sono realizzati con lamiera elettrozincata (Colore RAL9010), omogenea e robusta grazie ad uno spessore 10/10. I frontali di tutti i componenti e le maniglie sono verniciati a polveri epossidiche antibatteriche.



SCANSIONA IL QR-CODE E CONFIGURA LA TUA PROMO!



## ESALIGHT2 SU STATIVO

Codice: DE6.3023ST



SCANSIONA IL QR-CODE E CONFIGURA LA TUA PROMO!

Lampada Esalight2, 60.000 lux, braccio pantografato su stativo mobile.

- Temperatura colore: 5000K\* +/-10% • Indice di riduzione del colore (Ra): >95
- Dimensione dello spot: 100 x 200 mm
- Intensità: 8000 - 60000 Lux
- Maniglia removibile per rapida pulizia



## CARRELLO ASPIROL

Codice: DE1002X



SCANSIONA IL QR-CODE E CONFIGURA LA TUA PROMO!

Carrello di aspirazione chirurgica centralizzata completo di bicchiere e bacinella. Colore bianco.

Gruppo idrico completo di due cannule aspiranti. Bacinella in ceramica, gruppo fontanelle e supporti sono amovibili.

Promo con configurazione a scelta.



CONFIGURA LA TUA PROMO

CONFIGURA



APPROFONDISCI



# OVER

*Orgoglio italiano* ●●●

Il riunito odontoiatrico OVER è apprezzato per la sua robustezza, igiene e l'ottimo rapporto qualità-prezzo, rendendolo la soluzione ideale per una vasta gamma di procedure, dall'odontoiatria generale all'igiene orale e profilassi.

Progettato per garantire la massima ergonomia nelle operazioni a due o quattro mani, assicura comfort ed efficienza operativa. Grazie al suo costo competitivo e alla facile manutenzione, il riunito OVER si conferma un investimento altamente redditizio per qualsiasi studio dentistico.



#### BRACCETTI SPRIDO

Azionando lo strumento la frusta avanza automaticamente, eliminando la forza di tensione del cordone. Brevettato.



#### CORDONI SAFETY HANDPIECE

Una luce sulla ghiera del cordone si accende quando il manipo lo ha bisogno di essere lubrificato. Brevettato.



#### FARETRA ASSISTENTE SNODATA

Un ampio raggio di movimento permette di utilizzare la faretra assistente anche dalla posizione a ore 10.



#### PANELLO COMANDI AGGIUNTIVO

Il pannello di controllo riconosce automaticamente lo strumento selezionato e permette di impostarne i valori.



# PROMO CONFIGURAZIONE RIUNITO OVER

OKKIO USB in omaggio

L'OFFERTA COMPRENDE LA SEGUENTE CONFIGURAZIONE:

- **TAVOLETTA MEDICO**
  - Braccetti S.P.R.I.D.O.
  - 3 Strumenti: siringa Luzzani Minilight, micromotore brushless LED Safety Handpiece, cordone turbina fibrato
  - Doppio pannello di comando 14 funzioni
- **POLTRONA**
  - Tre posizioni in memoria: Trendelenburg, posizione zero, last position
  - Poggiatesta con doppia articolazione
  - Sei sensori di sicurezza antischiacciamento
  - Predisposizione multimediale per FALKO 3D

**NOVITÀ**    
**PREDISPOSIZIONE MULTIMEDIALE**

- **TAVOLETTA ASSISTENTE**
  - Tavolettina a doppio snodo
  - Cannula aspirasaliva
  - Cannula aspiratore chirurgico
  - Pulsantiera 14 funzioni
- **GRUPPO IDRICO**
  - Bacinella in ceramica rotabile e estraibile
  - Predisposizione aspirazione anello liquido/umido
  - Bottiglia spray strumenti
  - Apertura gruppo idrico a 90°
  - Valvola di aspirazione
- **LAMPADA ODONTOIATRICA LED ESALIGHT 2 COD. DE6.3023**
  - Intensità luminosa fino a 60.000 Lux
  - Sensore per regolazioni
- **TELECAMERA OKKIO USB IN OMAGGIO**
  - Risoluzione fino a 4K
  - Obiettivo 25mm con zoom 4X
  - Messa a fuoco automatica o manuale
  - Con microfono
  - Connessione USB
  - Software di acquisizione e registrazione incluso

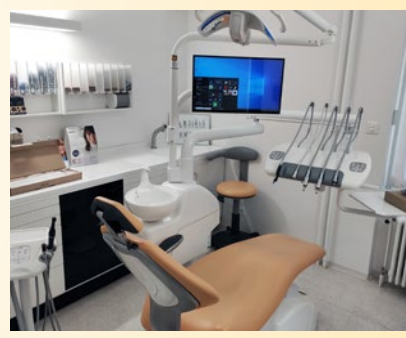
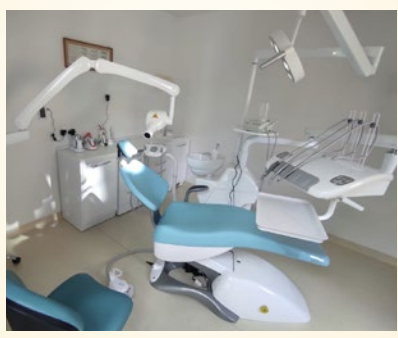


**OFFERTA PERSONALIZZATA?**  
 CONFIGURA IL TUO OVER E RICHIEDI L'OFFERTA!

CONFIGURA



## SCEGLI ANCHE TU Over



# PROMO SOLUZIONE STUDIO RIUNITO OVER



## 1. SEGGIOLINO STING ST

**Codice: DE8.05TX**

Seggiolino Sting ST con regolazione alzata e schienale. Sky disponibile in 30 colorazioni.



SCANSONA IL QR-CODE E CONFIGURA LA TUA PROMO!

## 2. RIUNITO DENTALE OVER

**Codice: DEVO.01E**

Sky disponibile in 30 colorazioni. Predisposizione multimediale inclusa, lampada integrata esclusa. Promo con configurazione a scelta.



SCANSONA IL QR-CODE E CONFIGURA LA TUA PROMO!

## 3. ESALINE COMPLETA

**Composizione esempio: HSB03**

Soluzione completa illuminazione: EsaCam con videocamera 30x e autofocus + lampada Esalight 2 + applicazione a soffitto per altezza da 2,7 a 3,2 metri).



SCANSONA IL QR-CODE E CONFIGURA LA TUA PROMO!

INFINITE SOLUZIONI



**4. CARRELLO EASY TRAY**

**Codice: OF1003BI.00**

Carrello Easy Tray bianco, struttura metallica, elettrificato, con 5 tray e asta porta flebo.

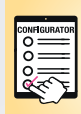


SCANSIONA IL QR-CODE E CONFIGURA LA TUA PROMO!



**ESACAM A PARETE**

Composizione esempio: OV01



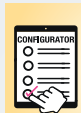
SCANSIONA IL QR-CODE E CONFIGURA LA TUA PROMO!

Lampada Esacam, versione applicazione a parete, composta da: videocamera 30X, autofocus, braccio pantografato.



**ESALIGHT2 A PARETE**

Composizione esempio: OV02



SCANSIONA IL QR-CODE E CONFIGURA LA TUA PROMO!

Lampada EsaLight2, versione applicazione a parete, con braccio pantografato



**ESACAM A PAVIMENTO**

Composizione esempio: OV03



SCANSIONA IL QR-CODE E CONFIGURA LA TUA PROMO!

Lampada EsaCam, versione applicazione a pavimento, composta da: videocamera 30X, autofocus, braccio pantografo.



**MOBILE SIMPLE LINE**

**Codice: DE9.24SX**

Mobile 2080x500x900mm completo di: lavello a sinistra + servomobile 4 scomparti + cassettera 4 scomparti + mobile antina + elettrovalvola.



SCANSIONA IL QR-CODE E CONFIGURA LA TUA PROMO!



APPROFONDISCI



## STERINOX

*Orgoglio italiano* ●●●

La linea di sterilizzazione Sterinox di Tecnomed Italia è progettata per offrire un ambiente professionale e igienico, con un'attenzione particolare alla facilità di sanificazione, fondamentale per mantenere uno spazio medico impeccabilmente sterile e sicuro. Realizzata interamente in acciaio inox, Sterinox si distingue per la sua robustezza, resistenza alla corrosione e facilità di pulizia, caratteristiche essenziali in contesti dove l'igiene è prioritaria.

Completamente modulabile, Sterinox permette di adattare i suoi elementi alle specifiche esigenze di spazio e organizzazione di ogni studio. La versatilità di questa linea la rende ideale per cliniche specializzate in chirurgia odontoiatrica e per studi che necessitano di soluzioni efficaci per la gestione della sterilizzazione.

Un'innovazione chiave della linea Sterinox, oggi ampiamente imitata, è il sistema di illuminazione a LED integrato, progettato per migliorare la visibilità dell'operatore senza causare abbagliamenti diretti o riflessi indesiderati. La luce, posizionata strategicamente dietro una guida in acciaio e inclinata a 45°, garantisce un'illuminazione ottimale delle superfici di lavoro.

Le soluzioni sono pensate per essere configurabili e personalizzabili, rispondendo alle diverse necessità degli studi sia in termini di spazio che di prestazioni e mantenendo sempre un focus su praticità ed efficienza.



## PROMO CONFIGURAZIONE SALA STERILIZZAZIONE

Con licenza SGT + tablet configurato in omaggio

### L'OFFERTA COMPRENDE LA SEGUENTE CONFIGURAZIONE:

- 2 MODULI CON 6 CASSETTI IN ACCIAIO INOX  
Modello codice DE9.36X, dimensioni 500x480x900(h) mm, guide scorrevoli con ammortizzatore integrato, sei cassette estraibili.
- 1 MODULO CON ANTA IN ACCIAIO INOX  
Modello codice DE9.37X, dimensioni 500x480x900(h) mm con due ripiani in vetro temperato, regolabili ed estraibili.
- 1 MODULO CON LAVELLO IN ACCIAIO INOX  
Modello codice WASHCH-ST, dimensioni 500x480x900(h) mm, con elettrovalvola e interruttore a pedale e vasca lavello a filo piano elettrosaldato.
- TOP IN ACCIAIO INOX  
Modello codice DE9.38.65X più lavello, dimensioni 2000x650x30(h) mm.
- LICENZA SGT + TABLET CONFIGURATO IN OMAGGIO



APPROFONDISCI



CONFIGURA LA TUA PROMO



## CONFIGURAZIONI PERSONALIZZATE

## IL SISTEMA GESTIONE TRACCIAMENTO SGT

### CHE COS'È SGT:

SGT (Sistema di Gestione del Tracciamento) è il sistema certificato e brevettato da Tecnomed Service (dipartimento di sviluppo di Tecnomed Italia) per la registrazione forzata e l'archiviazione automatica di tutti gli step del processo di sterilizzazione, comprendente anche gli esiti delle apparecchiature sensibili e quelli dei test chimici di sterilizzazione. Grazie al sistema SGT non occorre più avere un registro cartaceo, che deve essere aggiornato manualmente: il processo viene registrato in maniera digitale, facendo risparmiare tempo all'operatore e denaro allo studio. Inoltre viene garantito che l'operatore esegua correttamente tutti gli step del processo di sterilizzazione, a partire dalla decontaminazione, grazie alla compilazione guidata.

### IL SISTEMA REGISTRA:

- L'avenuta sequenza degli step del processo di sterilizzazione: nessun margine di errore
- Data e ora di inizio e fine processo: controllo dei tempi impiegati.
- Report di autoclavi, termodisinfettori dei test chimici e fisici, sia in formato fotografico che in formato digitale: corretta archiviazione dei dati sotto l'aspetto giuridico.



COMPATIBILE CON:



Prova la DEMO



## PROMO VASCA AD ULTRASUONI DIGICLEAN

In acciaio Inox

La Vasca ultrasuoni Digiclean 5l genera un'elevata potenza ultrasonica che, associata a un detergente disinfettante, garantisce un'azione di pulizia rapida ed efficace rimuovendo lo sporco anche nelle parti difficilmente accessibili. Realizzata completamente in acciaio Inox antigraffio, si dimostra resistente nel tempo contro gli agenti corrosivi e usuranti.

### Principali caratteristiche

- Vasca ultrasuoni con coperchio e rubinetto di scarico.
- Capacità nominale: 5,04 litri (240x150x140) mm
- Realizzata completamente in acciaio Inox antigraffio.
- L'intuitivo pannello comandi ti permette di regolare il tempo (da 1 a 99 minuti), la temperatura (da 0°C a 80 °C) e la frequenza degli ultrasuoni.
- Rispetto delle norme EN ISO 13485:2016

### L'offerta comprende

- Vasca ultrasuoni
- Cestello grande e piccolo in acciaio inox a maglie piccole.
- Due bicchieri in vetro Pyrex da 600ml.
- Supporto per due bicchieri.



Codice: OFCLEA5L

SCOPRI L'OFFERTA



## PROMO DISTILLATORE ELETTRICO

Con esterno in PVC



Tecnostil è il nuovo distillatore di Tecnomed Italia che genera acqua distillata per ebollizione grazie alla ricondensazione forzata. Semplice sia nell'installazione che nell'utilizzo, è in grado di produrre 1,5 litri di acqua distillata pura in un'ora. Timer di spegnimento automatico ad esaurimento acqua, esterno in pvc bianco e vasca in acciaio inox.

Codice: DEA05Q

## PROMO ETICHETTATRICE PINTEX MEDICAL

Con 2 linee di stampa



01.09.14	890
30.09.14	890

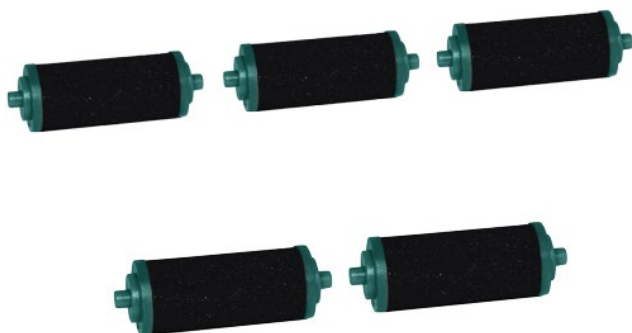
01.09.14	890
30.09.14	890

L'etichettatrice Printex Medical, a due linee di stampa, è lo strumento ideale per la tracciabilità dei prodotti sterilizzati. Si applicano dopo il confezionamento in quanto dotate di un indicatore di avvenuta sterilizzazione. Massima sicurezza grazie alla possibilità di inserire la data di sterilizzazione, la data di scadenza e il numero di lotto.

Codice: DEA4.13

## PROMO ACCESSORI

### TAMPONE



Tampone inchiostatore per etichettatrice, adatti per 2 linee di stampa, diametro 12mm e larghezza 22mm confezione da 5 pezzi.

Codice: **DEA4.15**

### ETICHETTA



Etichetta doppia per sterilizzazione, 2 linee di stampa, indicatore steam, 500 etichette 26x16mm, confezione da 3 pezzi.

Codice: **DEA4.14**

SCOPRI L'OFFERTA



## ETICHETTATRICE AUTOMATICA SGT PRINT

Con rotolo da 800 etichette comprese

SGT-Print è la prima etichettatrice autonoma digitale con rilevatore di viraggio in classe 1 conforme alla ISO 11140-1.

Grazie alla memoria intelligente permette di stampare con un solo comando il numero di etichette desiderate riportando automaticamente:

- Numero di lotto
- Data
- Data scadenza
- Numero progressivo confezioni
- Codice operatore

Le etichette, a doppio adesivo con barra migrante, possono essere applicate sulle confezioni degli strumenti prima del ciclo di sterilizzazione e successivamente sulla cartella del paziente.

Codice: **DEA4.13SGTA**



# SIMU3D

## MEDICAL EDUCATION

**SIMULATORI ODONTOIATRICI MULTIMEDIALI DI ULTIMA GENERAZIONE PER LA DIDATTICA ED ESERCITAZIONI PRATICHE IN ODONTOIATRIA E IGIENE ORALE**



SIMU3D è la linea di simulatori multimediali di ultima generazione di Tecnomed Italia, progettata per esercitazioni e didattica avanzata in odontoiatria e implantologia. Creata per rispondere alle esigenze della didattica odontoiatrica moderna e preparare al "lavoro alla poltrona" nello studio digitale, ogni postazione è equipaggiata con dispositivi multimediali, tra cui un monitor medico, un collegamento audio-video con il docente e una lampada operatoria LED da 40.000 lux.

Collocata su un braccio snodato dedicato, la telecamera 3D di Tecnomed Italia, con zoom ottico 4X, offre il grande vantaggio di inquadrare e trasmettere in tempo reale lo stesso "punto di vista" tra docente e discente. La riproduzione fedele sul "simulatore paziente" consente una didattica più efficace e un apprendimento immediato e pratico. Un'altra caratteristica che facilita la didattica è la possibilità per i docenti di condividere riprese in stereoscopia 3D direttamente sugli smartphone dei discenti. Questi, dotati di visori VR commerciali, possono partecipare da qualsiasi parte del mondo. Allenarsi con il simulatore 3D offre un'esperienza unica, riducendo significativamente la curva di apprendimento.

Le postazioni dei discenti possono essere equipaggiate con una telecamera 2D, che consente di visualizzare sul monitor, in tempo reale e in modalità "side by side", sia la simulazione del docente che la propria esercitazione. Collegando lo smartphone, i discenti possono registrare il video del confronto tra la propria esercitazione e quella del docente, condividerlo e analizzare eventuali errori o riviverlo comodamente a fine lezione.

In un'ottica ergonomica, la postazione è anche dotata di

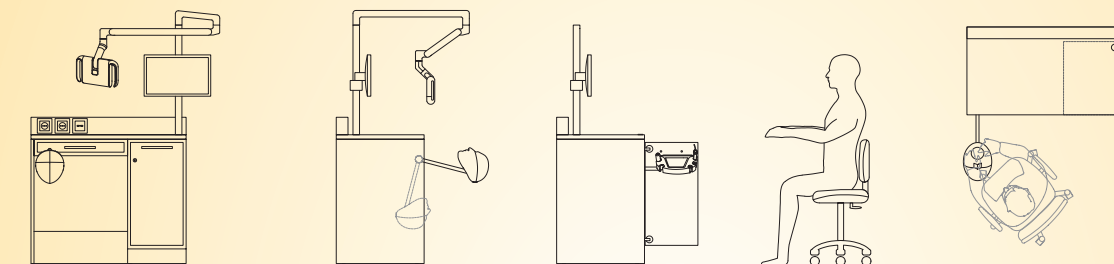
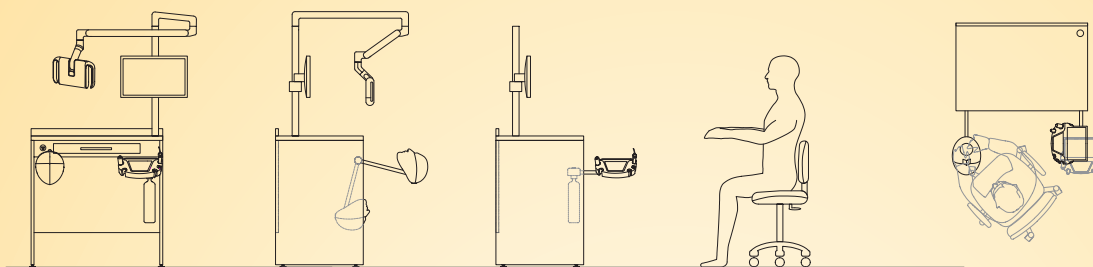
strumentazione tradizionale, come manichino, siringa aria-acqua, due moduli per strumenti dinamici e due terminali di aspirazione. Come optional, è possibile aggiungere un ablatore e una lampada polimerizzante. Per soddisfare tutte le esigenze specifiche, ogni aula può essere progettata su misura da Tecnomed Italia, sia dal punto di vista ergonomico che multimediale, garantendo un servizio di elevata qualità e un supporto tecnologico all'avanguardia.

## ESEMPIO ACCESSORI

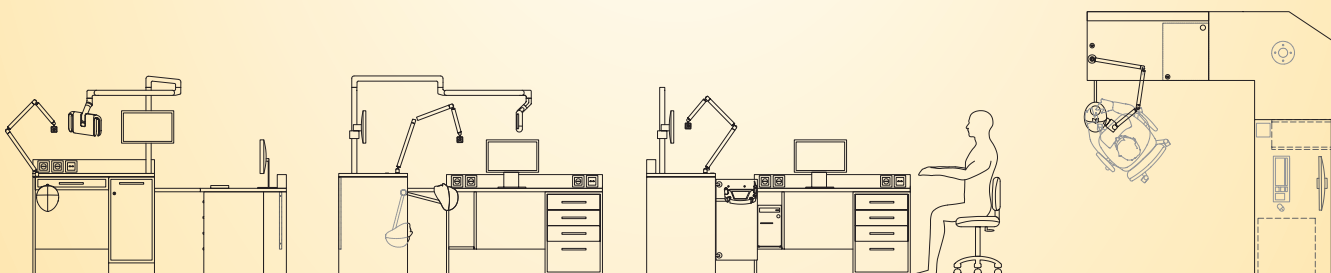
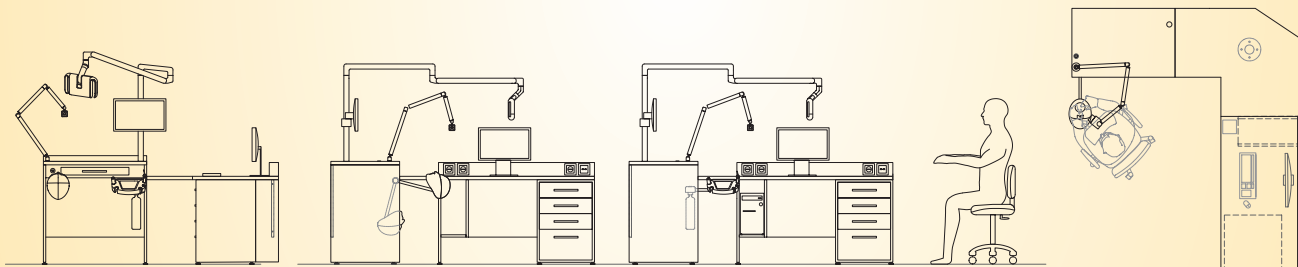




## ESEMPI DI BANCO STUDENTE / CORSISTA



## ESEMPI DI BANCO DOCENTE / RELATORE



**RICHIEDI UN  
PREVENTIVO**

**PROGETTO MULTIMEDIALE  
COMPRESO NEL SERVIZIO!**





La lampada Esalight2 è progettata per essere montata su qualsiasi riunito grazie agli adattatori palo lampada (non inclusi). Questo sistema di installazione versatile consente di sostituire facilmente una vecchia lampada dentale già presente in studio, offrendo una soluzione moderna e performante per l'illuminazione odontoiatrica.

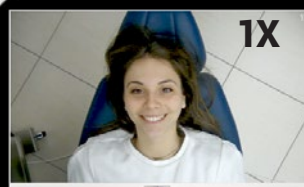


La qualità del lavoro si lega in maniera indissolubile alla possibilità di vedere, nell'area di intervento, anche i dettagli più microscopici.

Esacam risponde a questa esigenza, si presenta come una lampada operatoria tradizionale ma integra una videocamera Full HD con uno zoom ottico 30x e autofocus.

Una qualità di visione eccellente quindi che permette di visualizzare e ingrandire l'area operatoria così da evidenziare particolari difficilmente visibili ad occhio nudo. In questo modo si amplificano le capacità del professionista e, non meno importante, si previene anche l'affaticamento visivo.

Oggi documentare, registrare o condividere facilmente immagini e video è alla portata di tutti grazie alla lampada operatoria Esacam.



# PROMO LAMPADA ESALIGHT2



### Principali caratteristiche

- Accensione e regolazione intensità touchless
- Temperatura colore: 5000K\* +/-10%
- Indice di riduzione del colore (Ra): >95
- Dimensione dello spot: 100 X 200 mm
- Intensità: 8000 - 60000 Lux
- Alimentazione 12/17/24VAC



SCOPRI L'OFFERTA



<b>MONTAGGIO</b>	Con adattatore per il tuo riunito	A soffitto	A soffitto testa doppia	A parete	Su stativo mobile	A pavimento
<b>RIFERIMENTO</b>	<b>Codice prodotto DE6.3023</b>	<b>Composizione esempio OV02S</b>	<b>Composizione esempio OV02DS</b>	<b>Composizione esempio OV02</b>	<b>Codice prodotto DE6.3023ST</b>	<b>Composizione esempio OV02P</b>

# PROMO LAMPADA ESACAM



## Caratteristiche lampada

- Accensione e regolazione intensità touchless
- Temperatura colore: 5000K\* +/-10%
- Indice di riduzione del colore (Ra): >95
- Dimensione dello spot: 100 X 200 mm
- Intensità: 8000 - 60000 Lux
- Alimentazione 12/17/24 VAC

## Caratteristiche videocamera

- Definizione FullHD
- Zoom regolabile fino a 30X
- Messa a fuoco automatica o manuale
- Microfono
- Diaframma automatico o manuale
- Telecomando IR
- Connessione HDMI



SCOPRI L'OFFERTA



## LA CONFIGURAZIONE SU MISURA

A soffitto, a parete, sul riunito o su ruote? Testa singola o doppia?

Con o senza videocamera?

Puoi decidere tu la configurazione che preferisci. La linea Esa Line può essere applicata sui pali dei riuniti più popolari grazie al perno standard con diametro 35 mm o a scelta tra 18 e 40 mm.

Sulle applicazioni a soffitto è possibile scegliere la lunghezza del palo a seconda dell'altezza del soffitto. La versione con testa doppia è disponibile per il montaggio a soffitto, a parete o a pavimento.

Infine con la soluzione a stativo su ruote è possibile trasportare la lampada facilmente da uno studio all'altro.

<b>MONTAGGIO</b>	Con adattatore per il tuo riunito	A soffitto	A soffitto testa doppia Esalight 2 + Esacam	A parete	Su stativo mobile	A pavimento
<b>RIFERIMENTO</b>	Codice prodotto <b>DE6.3022R</b>	Composizione esempio <b>HSX01</b>	Composizione esempio <b>HSB03</b>	Composizione esempio <b>OV01</b>	Codice prodotto <b>DE6.3022RST</b>	Composizione esempio <b>OV03</b>

# PROMO LAMPADA SURGICAL MULTILED

A soffitto o su stativo mobile

La luce per eccellenza. Ideale per sale operatorie e poliambulatori moderni, è indispensabile per interventi chirurgici complessi, come quelli maxillofacciali, dove è necessaria una luce senza compromessi.

La versione a doppia testa illumina fino a 300.000 lux. Le lampade scialitiche medicali SURGICAL multiLED offrono un'illuminazione eccellente per tutte le applicazioni chirurgiche, odontoiatriche e non solo. Il design funzionale e lineare, unito a una struttura leggera, rende queste lampade estremamente maneggevoli.

Il sistema di sospensione a braccio articolato con 6 giunti, bilanciato, permette un posizionamento stabile e preciso. Dalla versione più semplice a una testa fino al top di gamma con doppia testa, telecamera integrata e terzo braccio per monitor, le lampade SURGICAL soddisfano ogni esigenza chirurgica.



**NOVITÀ**

LAMPADA DOPPIA MULTIMEDIALE

## SOLUZIONE PERSONALIZZATA?

CONTATTACI



### A SOFFITTO TESTA SINGOLA

Illuminamento 160.000 Lux,  
diametro riflettore 700 mm.

Codice: DE6.160

### SU STATIVO TESTA SINGOLA

Illuminamento 140.000 Lux,  
diametro riflettore 500 mm.

Codice: DE6.1215

SCOPRI L'OFFERTA



### Caratteristiche comuni

- Temperatura del colore: regolabile da 3300 a 5000 k°
- Indice di riduzione del colore (Ra): >95
- Profondità di illuminamento: ≥1300mm
- Irradianza totale: 426 W / m<sup>2</sup>
- Dimensione del campo chiaro: 160 ~ 280mm
- Durata della lampadina led: 50,000h
- Tensione di alimentazione: AC110-240v, 50 / 60Hz

## PROMO TELECAMERA INTRAORALE DETECT

Con centralina

La telecamera intraorale DETECT è stata progettata per essere un eccellente strumento diagnostico, in grado di offrire immagini dettagliate e di alta qualità della cavità orale. Questo dispositivo si distingue per la sua capacità di identificare con precisione carie occlusali e superficiali, placca e tartaro. La facilità di trasferimento delle immagini senza fili rende la telecamera intraorale DETECT particolarmente pratica ed efficiente.

### Principali caratteristiche

- Obiettivo grandangolare con messa a fuoco automatica.
- Luce blu specifica per il rilevamento di carie, tartaro e placca.
- Possibilità di visualizzare e alternare facilmente tra una e quattro immagini sullo schermo.
- Funzionalità di navigazione e cancellazione delle immagini direttamente dal manipo.
- Trasferimento delle immagini al computer via Wifi (compatibile solo con sistemi Windows) o tramite salvataggio su chiavetta USB.
- Uscite HDMI e VGA per la connessione a schermi esterni.



DENTE CARIATO



TARTARO



PLACCA DENTALE

Codice: AP295HD

SCOPRI L'OFFERTA



## PROMO CARRELLI DIGITAL IMAGING



### L'OFFERTA COMPRENDE:

- Monitor Visiomed 19" di Tecnomed Italia, schermo piatto 19" formato 16:10, risoluzione HD 1440 x 900, input VGA, HDMI. Rif. MOT19SE
- Telecamera intraorale DETECT , WiFi, obiettivo grandangolare, luce blu specifica per il rilevamento di carie, tartaro e placca. Rif. AP295HD
- Braccio monitor pantografato per carrello Soft.
- Carrello SOFT bianco, struttura metallica, non elettrificato, con 2 ripiani fissi e ripiano intermedio regolabile in altezza. Rif. ES1003BS

Codice: OFES1003

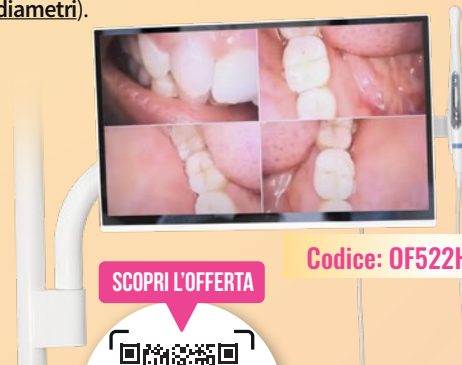
SCOPRI L'OFFERTA



## PROMO RIUNITO DIGITAL IMAGING

### L'OFFERTA COMPRENDE:

- Monitor Visiomed 19" di Tecnomed Italia, schermo piatto 19" formato 16:10, risoluzione HD 1440 x 900, input VGA, HDMI. Rif. MOT19SE
- Telecamera intraorale DETECT , WiFi, obiettivo grandangolare, luce blu specifica per il rilevamento di carie, tartaro e placca. Rif. AP295HD
- Braccio monitor snodato per installazione su palo lampada, con ganasce palo Ø 42-45 mm (**ganasce disponibili in diversi diametri**).



Codice: OF522HD

SCOPRI L'OFFERTA



## PROMO TELECAMERA INTRAORALE USB

### Double Touch

La telecamera intraorale Double Touch cattura dettagli minuti della cavità orale, migliorando la comunicazione con il team e i pazienti. Grazie al cavo USB, è possibile collegare la telecamera a più PC in ambienti differenti, utilizzando il software incluso. Dotata di pulsanti di cattura immagine sia sul lato anteriore che posteriore del manipolo, facilita la raccolta di immagini delle arcate superiori e inferiori. La telecamera è caratterizzata da un'ampia profondità di campo e da una semplicità d'uso notevole.

### Principali caratteristiche

- Qualità dell'immagine ad alta definizione con risoluzione HD 1080P 30FPS
- Funzione zoom 1~4X (disponibile con risoluzione a 720 pixel)
- Regolazione illuminazione LED
- Compatibile con il sistema Windows: XP , Vista, 7, 8, 10, 11 (32 bites e 64 bites).
- Collegamento USB, cavo 2,5 metri

SCOPRI L'OFFERTA



Codice: AP293UT



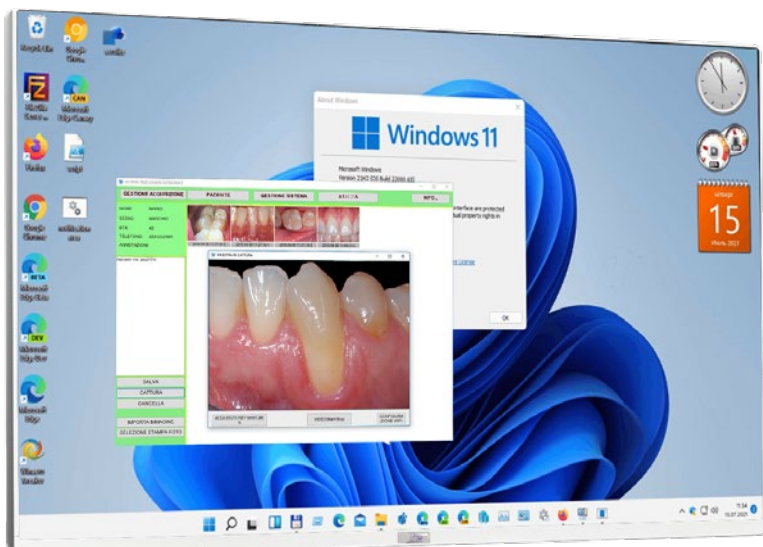
## PROMO PC MEDICALE SOFT TOUCH

21.5" Touchscreen

APPROFONDISCI



Il PC MEDICALE SoftTouch "all in one" con touch screen, dotato di alimentatore conforme alla normativa IEC60601, offre soluzioni avanzate per la visualizzazione accurata di immagini e colori. Progettato per soddisfare una vasta gamma di esigenze, si distingue per la qualità delle immagini e per la facilità di installazione e sanificazione, aspetti fondamentali in ambienti a rischio di contaminazione.



### Caratteristiche Principali\*

- Pannello touch screen 21.5".
- Windows 11 Professional.
- Alimentatore medicale IEC 60601.

Codice: MOT248PCT



**GUARDA LE  
CARATTERISTICHE**

SCOPRI L'OFFERTA



## PROMO MONITOR VISIONEMED

19" LCD ad alta luminosità



I monitor Visionemed 19" di Tecnomed Italia hanno un design sottile e utilizzano uno schermo LCD ad alta luminosità.

Dotati di un cristallo di protezione anteriore, lo schermo è resistente alla polvere e impermeabile agli agenti pulenti. Progettati per garantire prestazioni ottimali, questi monitor offrono una visualizzazione eccellente di immagini a colori e in scala di grigi.

### Principali caratteristiche comuni

- Resistente ai graffi, all'acqua e agli impatti grazie al vetro protettivo.
- Schermo piatto 19" TFT LED formato 16:10.
- Risoluzione HD 1440 x 900. Input VGA, HDMI.
- Retroilluminazione LED. Attacco VESA 100.
- Alimentazione 12VDC.

### MONITOR CON ALIMENTATORE MEDICALE

Codice: MOT19MEN

### MONITOR CON ALIMENTATORE STANDARD

Codice: MOT19SE





## PROMO RADIOGRAFICO TECNOXRAY

Palmare TIM-X e valore dap in tempo reale

DISPONIBILE ANCHE SU STATIVO

Nel radiografico TECNOXRAY a corrente continua, i parametri di esposizione vengono impostati in totale sicurezza tramite il palmare wireless di ultima generazione TIM-X. Il micro fuoco da 0,3 mm consente di ottenere radiografie dettagliate con qualsiasi tipo di film o sensore, riducendo al minimo il tempo di esposizione e la dose emessa. La possibilità di gestire kilovolt [kV], milliampere [mA] e tempo di esposizione [ms] a distanza lo rendono unico nel suo genere.

### Principali caratteristiche

- Valore del DAP in tempo reale.
- Tubo Toshiba D-045 OX/70-4 OX/70-3.
- Punto focale: 0,3 mm (IEC 336).
- Doppio braccio pantografato, leggero e autobilanciato.
- Funzione convenzionale e RVG.

### RADIOGRAFICO CON PALMARE A CORRENTE CONTINUA

Codice: DE73RX



SCOPRI L'OFFERTA



## PROMO RADIOGRAFICI STANDARD

Con telecomando wireless

DISPONIBILE ANCHE SU STATIVO

### Principali caratteristiche comuni

- Immediati e semplici da utilizzare
- Macchia focale precisa, eccellente qualità d'immagine.
- Bassi tempi di esposizione e basse emissioni
- Funzione convenzionale e RVG.
- Comando Wireless, certificato IMQ, incluso.
- Maneggevoli: doppio braccio pantografato, leggero e autobilanciato.
- Facili da installare, non necessitano di un impianto.

### RADIOGRAFICO ENDORALE DC

Codice: DE71RX

### RADIOGRAFICO ENDORALE AC

Codice: DE72RX



## PROMO SENSORE INTRAORALE

Tecnomed Italia presenta in esclusiva il nuovo sensore RVG dentale, progettato per garantire un'elevata accuratezza diagnostica con un occhio di riguardo alla convenienza economica.

Dotato di un chip in silicio avanzato, questo sensore elimina l'utilizzo di materiali tradizionali come il cesio ioduro (CsI), riducendo così l'effetto sfocatura e assicurando immagini nitide e stabili nel tempo. Perfetto per studi dentistici che vogliono mantenere alti standard diagnostici senza aumentare i costi.

Grazie alla tecnologia photon-counting, impiegata finora solo

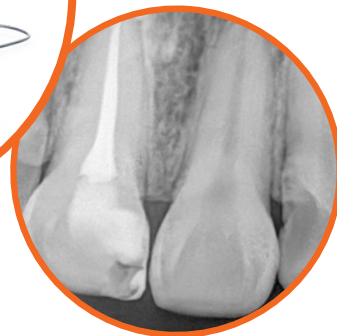
nelle TAC cliniche, il nuovo sensore RVG rappresenta una vera rivoluzione nel campo odontoiatrico. Il sistema di imaging diretto riduce le interferenze luminose, tipiche dei sistemi indiretti, offrendo una maggiore precisione nelle diagnosi. Inoltre, la sua ampia gamma dinamica elimina la necessità di regolazioni manuali complesse, permettendo di regolare rapidamente contrasto e luminosità per ottenere immagini ottimali in ogni situazione. Questa caratteristica migliora l'efficienza operativa, riducendo i tempi di acquisizione e semplificando il flusso di lavoro.

### PRINCIPALI VANTAGGI:

- **Immagini cristalline e stabili:** grazie alla tecnologia a chip di silicio, riduce l'effetto sfocatura e assicura prestazioni costanti nel tempo.
- **Tecnologia photon-counting:** innovazione unica che offre immagini dirette, evitando interferenze luminose per una qualità diagnostica impeccabile.
- **Efficienza ottimizzata:** ampia gamma dinamica che elimina il bisogno di regolazioni complesse dell'esposizione.
- **Prezzo competitivo:** tecnologia avanzata per una soluzione all'avanguardia ad un costo sorprendentemente accessibile per ogni studio odontoiatrico.



CON TECNOLOGIA  
PHOTON-COUNTING



### PRINCIPALI CARATTERISTICHE:

- Risoluzione effettiva: 12~ 14 lp/mm
- Tempo di imaging: 3 secondi
- Area sensibile (attiva): 30x20 mm
- Spessore: 5 mm
- Connessione: cavo USB 2.0, 3 metri
- Compatibile con Windows 10 Pro /11

**Codice: RVG19X**

SCOPRI L'OFFERTA



# PROMO CARRELLI ELETTRIFICATI



## EASY TRAY BIANCO

Carrello Easy Tray bianco:

- struttura metallica
- elettrificato
- tray in acciaio inox estraibili
- tray in acciaio inox sterilizzabili
- Asta porta flebo inclusa.

Codice: **OF1003BI.00**

## EASY TRAY INOX

Carrello Easy Tray in acciaio inox:  
elettrificato

- 5 tray in acciaio inox estraibili
- 5 tray in acciaio inox sterilizzabili
- Asta porta flebo inclusa

Codice: **OF1003X.00**



SCOPRI L'OFFERTA



# PROMO ACCESSORI PER EASY TRAY



## SUPPORTO MONITOR PER CARRELLO EASY TREY

ATTACCO VESA 75/100

Codice: **SVET9010L**

# COMPONI IL BRACCIO FRONTALE PER IL CARRELLO EASY TRAY !

## BRACCIO PORTA MANIPOLI



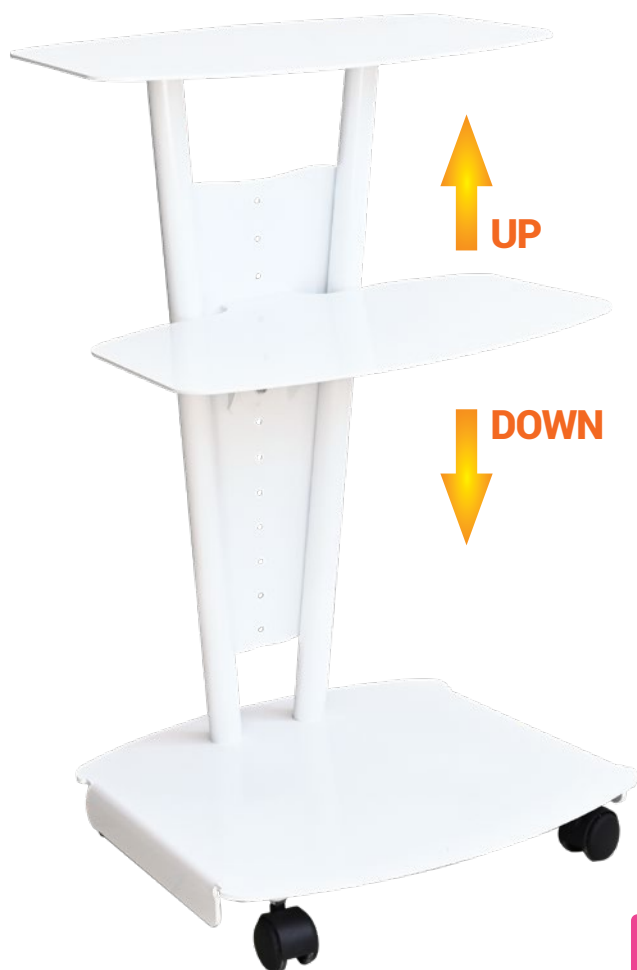
BRACCIO FRONTALE INOX A DOPPIO SNODO. OSPITA FINO A 3 SUPPORTI

Codice: **DE1003X.5M**

## SUPPORTI MANIPOLI

	Impianti tipo A	Impianti tipo B	Piezosurgery	Elettrobisturi
PER MANIPOLO				
CODICE	<b>DE1003X.1</b>	<b>DE1003X.1.1</b>	<b>DE1003X.2</b>	<b>DE1003X.3</b>

## PROMO CARRELLI SOFT



### CARRELLO SOFT BIANCO

- **CARATTERISTICHE PRINCIPALI:**
- Struttura metallica
- 2 ripiani fissi (ripiano superiore 53x29,5 cm e ripiano inferiore 54x34 cm) e ripiano intermedio di 27,5x47,5 cm regolabile in altezza
- Dimensioni 600x410x890 mm
- Altezza da terra: 89 cm.

Codice: ES1003BS

SCOPRI L'OFFERTA



### CARRELLO DIGITAL IMAGING

#### L'OFFERTA COMPRENDE:

- Monitor Visiomed 19" di Tecnomed Italia, schermo piatto 19" formato 16:10, risoluzione HD 1440 x 900, input VGA, HDMI. Rif. MOT19SE
- Telecamera intraorale DETECT, WiFi, obiettivo grandangolare, luce blu specifica per il rilevamento di carie, tartaro e placca. Rif. AP295HD
- Braccio monitor pantografato per carrello Soft.
- Carrello SOFT bianco, struttura metallica, non elettrificato, con 2 ripiani fissi e ripiano intermedio regolabile in altezza. Rif. ES1003BS

Codice: OFES1003



## PROMO MICROMOTORE ENDODONTICO MOTOPEX

Con rilevatore apicale integrato

- Motore brushless super compatto e leggero.
- Rilevatore apicale integrato: misurazione canalare real-time.
- Ampia gamma di impostazioni di velocità e coppia.
- File system pre-programmati (30 programmi di file system inclusi).
- Funzione reciprocante.
- Mini testina del contrangolo ruotabile di 360°, 6:1.
- Cordless per una completa libertà di movimento.
- Compatibile con la maggior parte delle lime rotanti tra cui Protaper, Protaper Next, Sandoline ecc.
- Ricarica wireless con autonomia di lavoro di 90 minuti per una carica completa.
- Funzione di arresto automatico inverso.
- Velocità 100-1200 g/m. Torque 0.4-5.0 Ncm

**Codice: MM19APX**

SCOPRI L'OFFERTA



## PROMO AI-PEX DTE

Con tester di vitalità pulpare



- Tester per la polpa
- Connessione ad Endo Smart
- Autocalibrazione all'avvio
- Risposte in tempo reale
- Affidabilità per i canali irrigati
- Schermo LCD 3,8"
- Accuratezza del 97,71%
- Batteria ricaricabile

**Codice: RV004WX**

## PROMO DPEX-V DTE



- Calibrazione automatica
- Traiettoria di misurazione più accurata
- Anti-interferenza
- Segnali acustici di avviso secondo la posizione della lima nel codotto radicolare
- Schermo LCD 4,5

**Codice: RV003WN**

SCOPRI L'OFFERTA



## PROMO FI-P

Manipolo per otturazioni a condensazione verticale

Fi-P è ideale per l'ammorbidimento del materiale di otturazione del canale radicolare, la diffusione verticale del materiale di riempimento del canale e la compattazione del materiale di riempimento. 4 temperature di lavoro. Manipolo wireless peso 80 gr. Controllo preciso delle temperature. 4 ore di autonomia. Puntali inclusi: 0.40 mm, 0.45 mm, 0.55 mm, 0.55 mm

**Codice: GG210P**



## PROMO FI-E

Manipolo per iniezione elettrica della guttaperca

Sistema di iniezione della guttaperca Woodpecker a controllo elettronico, sistema a doppio pulsante e tre velocità di iniezione (lenta, media, veloce). Controllo della temperatura ad alta precisione. Velocità di riscaldamento di soli 15 secondi. 5 temperature di lavoro. Manipolo wireless peso 148 gr. Controllo preciso delle temperature. 4 ore di autonomia. 4 aghi per iniezione, 2 punte protettive e chiave per aghi da iniezione inclusi.

**Codice: GG220E**



# SISTEMA GUTTAPERCA

# PROMO LAMPADIE POLIMERIZZATRICI



	PROGRAMMI / TEMPI	INTESITÀ LUMINOSA PROGRAMMA HYPER	INTESITÀ LUMINOSA PROGRAMMA RAMP	PESO MANIPOLO	CODICE
1.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• HYPER   3 / 3+3 secondi</li> <li>• RAMP   10 / 20 secondi</li> </ul>	3.500 mW/cm2	1.500 mW/cm2	216 gr	PP3500W
2.	RAMP 10 / 20 / 30 secondi	/	2.100 mW/cm2	150 gr	PP2100W
3.	RAMP 10 / 20 / 30 secondi	/	1.100 mW/cm2	113 gr	PP1100W

SCOPRI L'OFFERTA



4.



5.

	PROGRAMMI	INTESITÀ LUMINOSA MASSIMA	INTESITÀ LUMINOSA MINIMA	PESO MANIPOLO	CODICE
4.	/	1.100 mW/cm2	/	110 gr	PP630L
5.	/	1.000 mW/cm2	/	100 gr	PP632L

# PROMO MICROMOTORE IMPLANTOLOGIA IMPLANT AIR



Led con contrangolo led 20:1 incluso

Implant Air è l'ultima e più avanzata versione del motore implantare di Woodpecker, completamente progettato per essere semplice, preciso e affidabile per la chirurgia implantare. È dotato di un micromotore svizzero che produce una coppia di 80N cm e di un manipolo LED 20:1 con cuscinetti tedeschi che consentono la massima stabilità e durata nel tempo. Uscita di coppia continua precisa e affidabile; la coppia viene visualizzata in "tempo reale" e rimane al valore di coppia preimpostato durante la procedura, consentendo al

professionista di avere la certezza che la coppia non si arresti o si riduca automaticamente durante il posizionamento dell'impianto.

Quando la coppia raggiunge il suo valore preimpostato rimane a questo valore senza arresto automatico che può creare un'uscita di coppia insufficiente con altri motori.

Implant Air è dotato di calibrazione automatica della coppia all'accensione del motore per garantire la precisione assoluta ed eliminare le fasi operative manuali.

## PRINCIPALI CARATTERISTICHE:

- Intervallo di coppia: (20:1) da 5 Ncm a 80 Ncm.
- Pompa peristaltica ultra silenziosa.
- Volume massimo dell'acqua: 135 ml/minuto.
- Pedale multifunzione.
- Manipolo contrangolo LED 20:1 incluso.

Codice: MM800L



SCOPRI L'OFFERTA



# PROMO UNITÀ PIEZO AI SURGERY PIEZO BONE

L'unità Ai-Surgery Piezo Bone è la più recente generazione di dispositivi Piezo Bone dotata di significativi progressi tecnologici per assicurare risultati chirurgici di eccellenza. Il sistema di controllo intelligente identifica automaticamente la qualità e la resistenza dell'osso, regolando di conseguenza la potenza ottimale per evitare surriscaldamenti durante l'operazione. È ideale per una vasta gamma di procedure quali estrazioni atraumatiche, sollevamenti del seno mascellare, alveoloplastiche, estensioni corionali, spaccature delle creste ossee e molte altre ancora.



## PRINCIPALI CARATTERISTICHE:

- **Sistema di controllo intelligente:** identifica automaticamente la qualità e la resistenza dell'osso, regolando la potenza ottimale per prevenire il surriscaldamento durante l'operazione.
- **Efficienza migliorata:** garantisce un'efficienza di taglio impeccabile.
- **Interfaccia user-friendly:** nuova interfaccia operativa, più facile e pratica per l'uso quotidiano dei medici.
- **Regolazione del flusso d'acqua:** diversi livelli disponibili per personalizzare il flusso secondo le necessità.
- **Risciacquo facile:** sistema di risciacquo attivabile con un semplice tocco del pedale.
- **Pedale multifunzione:** permette di controllare molteplici funzioni in modo pratico ed efficiente.
- **Pompa peristaltica ultrasensibile:** assicura un controllo del flusso continuo e preciso.
- Manipolo autoclavabile e inserti inclusi.

**Codice: PSR2000**

SCOPRI L'OFFERTA





# IVORY

Mechanikkonzept

Ivory pone grande attenzione alla tradizione e alla sostenibilità, valorizzando l'eccellenza del "Made in Italy". Tutti i processi, dalla produzione degli strumenti e alla gestione dei servizi, vengono realizzati interamente nel suo stabilimento principale in Italia, sinonimo di precisione e affidabilità.



## Innovazione continua

L'azienda è leader nell'introduzione di soluzioni innovative, come il sistema di lubrificazione Fast-Oil e i manpoli ergonomici e leggeri, progettati per migliorare l'esperienza d'uso.



## PROMO TURBINE

La turbina Ivory si distingue per la manutenzione facile e rapida, resa possibile dal sistema di lubrificazione Fast-Oil che garantisce interventi sicuri ed economici. La testina di dimensioni ridotte facilita l'accesso a zone difficili, migliorando l'efficacia del trattamento e garantendo compatibilità con gli attacchi più diffusi. La fibra ottica in vetro e i cuscinetti in ceramica migliorano la visibilità e riducono il rumore, contribuendo a un ambiente di lavoro più tranquillo. Il sistema di irrigazione a 3 spray assicura pulizia e freschezza nell'area di lavoro, aumentando l'efficienza e la sicurezza dei trattamenti.



	DESCRIZIONE	CODICE
1.	Turbina fibra ottica IVORY, compatibile con attacchi KaVo®	T501LK
2.	Turbina fibra ottica IVORY, compatibile con attacchi Bien-Air®	T501LB

	DESCRIZIONE	CODICE
3.	Turbina fibra ottica IVORY, compatibile con attacchi NSK®	T501LN
4.	Turbina fibra ottica IVORY, compatibile con attacchi Sirona®	T501LS

SCOPRI L'OFFERTA



## PROMO DRITTI

	DESCRIZIONE	CODICE
1.	Manipolo dritto blu 1:1, fibra ottica, velocità massima 40.000 rpm, spray interno. <b>Silk Line</b>	SL211L
2.	Manipolo dritto blu 1:1, cieco, velocità massima 40.000 rpm, spray interno. <b>Neo Line</b>	SL211E



# PROMO CONTRANGOLI



Il meglio della microtecnologia permette di avere un'eccellente maneggevolezza con un'elevata affidabilità e precisione. Gli organi di trasmissione meccanici sono stati progettati mantenendo una soglia di tolleranza estremamente bassa, in modo da poter trasmettere la potenza sviluppata dal micromotore senza dispersioni di energia e rumore, eliminando le vibrazioni. Le dimensioni ridotte della testina permettono di raggiungere le zone più sensibili e di difficile accesso. L'alta purezza del conduttore di luce, prodotto in materiale vetroso, permette di ridurre l'indice di rifrazione che, unito ad un'ampia finestra di irraggiamento, garantisce una brillantezza senza eguali, con un campo di lavoro privo di zona d'ombra. Tutti i contrangoli sono termo disinfettabili e sterilizzabili in autoclave a 135°C.

NOVITÀ 80 N



	DESCRIZIONE	CODICE
1.	Contrangolo impianti verde 20:1, cieco, 2.000 rpm, 80 Ncm, spray esterno. <b>Silk Line</b>	SL4201C
2.	Moltiplicatore rosso 1:5, fibra ottica, 200.000 rpm, quattro spray. <b>Silk Line</b>	SL415L

	DESCRIZIONE	CODICE
3.	Contrangolo blu 1:1, cieco, 40.000 rpm, spray interno. <b>Neo Line</b>	SL411E
4.	Contrangolo blu 1:1, fibra ottica, 40.000 rpm, spray interno. <b>Silk Line</b>	SL411L

SCOPRI L'OFFERTA



# PROMO MICROMOTORI



Il Micromotore pneumatico Ivory Silk Line è disponibile con e senza illuminazione LED. La sua straordinaria potenza assicura prestazioni superiori, rendendolo adatto per una vasta gamma di procedure mediche. Tutti i micromotori sono termo disinfettabili e sterilizzabili in autoclave a 135°.



**MICROMOTORE LED**

Codice: M714L



**MICROMOTORE CIECO**

Codice: M714C



# PROMO ATTACCHI PER TURBINE

Compatibili con tutti i tipi di turbine



SCOPRI L'OFFERTA



A completamento delle turbine Silk Line, è possibile scegliere gli attacchi rapidi corrispondenti, compatibili anche con la maggior parte degli attacchi turbina presenti sul mercato. Scegliere un attacco identico a quello già in uso garantisce la totale intercambiabilità degli strumenti, ottimizzando così i

costi. La possibilità di rotazione degli strumenti a 360° e una fonte luminosa led, aumentano la performance della turbina garantendo un'illuminazione brillante del campo di lavoro per più di 50.000 ore.

	COMPATIBILITÀ	LUCE	SPRAY	ATTACCO	CODICE
1.	W&H®	Si	No		<b>C30LW</b>
2.	Ivory KaVo®	No	Sì		<b>C31K</b>
3.	Ivory Sirona®	Led	Sì		<b>C30LS</b>
4.	Ivory NSK®	Led	No		<b>C30LN</b>
5.	Ivory KaVo®	Led	Sì		<b>C31LK</b>
6.	Ivory KaVo®	Led	No		<b>C30LK</b>
7.	Ivory Bienair®	Si	No		<b>C30LB</b>
8.	Ivory Sirona®	No	No		<b>C30S</b>

## PROMO TESTINE CONTRANGOLI

Compatibili con tutti i tipi di angoli



SCOPRI L'OFFERTA



Le testine Ivory montate sui contrangoli Silk Line per profilassi ed endodonzia, grazie alle dimensioni ridotte, consentono un accesso semplificato nei quadranti posteriori e al sito di preparazione.

Con il serraggio rotostop, le testine possono essere estratte e sostituite in modo semplice e veloce su tutta la linea a seconda della funzione o del rapporto di riduzione desiderato.

	COMPATIBILITÀ	INDICAZIONI	VELOCITÀ MAX.	Ø FRESA	CODICE
1.	KaVo® 80LD-L80	Standard, rapporto 1:1	40.000 rpm	1,6 mm	SL680C
2.	KaVo® 67LH	Standard, rapporto 2:1	20.000 rpm	2,334/2,350 mm	SL621C
3.	KaVo® CL3	Chirurgia, rapporto 3:1	10.000 rpm	2,334/2,350 mm	SL631C
4.	KaVo® 3LDSY-L3Y	Endodonzia, rapporto UD04	5.000 rpm	3,5/4 mm (ENDO)	SL633Y
5.	KaVo® 68LH/LDN	Standard, rapporto 1:1	40.000 rpm	2,334/2,350 mm	SL611C
6.	KaVo® 31LR-L31	Profilassi, rapporto 1:1	3.000 rpm	SNAP-ON	SL621P
7.	KaVo® 53LDN-L53	Profilassi, rapporto BF60	3.000 rpm	2,334/2,350 mm	SL653C
8.	KaVo® S201	Chirurgia, rapporto 3:1	10.000 rpm	2,334/2,350 mm	SL620X

# AP-B PROPHYLAXIS CENTER

Ablatore ultrasuoni & air-flow

## SOLUZIONE COMBINATA E COMPLETA PER UNA PERFETTA PROFILASSI!

AP-B è l'unità stand-alone dedicata all'igiene orale. Unisce sinergicamente gli strumenti indispensabili alla profilassi dentale: un ablatore piezoelettrico dalla tecnologia indolore ed uno sbiancatore. Progettato per offrire un uso professionale intensivo, con un trattamento efficiente e confortevole per il paziente. Si distingue per il suo design irriverente e una praticità senza eguali. La soluzione completa per una profilassi perfetta.

### PRINCIPALI CARATTERISTICHE:

- Lo strumento garantisce la rimozione del tartaro residuo a livello sopragengivale e sottogengivale, con un intervento mini-invasivo. Indipendente dalla rete idrica.
- Doppio manipolo: uno dedicato all'air polishing sopragengivale e uno al debridement sottogengivale.
- Compatibile SATELEC® e con doppia possibilità di utilizzo: bicarbonato di sodio e glicina/eritritolo.
- Manipolo ultrasonico leggero ed ergonomico, LED, con vibrazione ellittica.
- L'air polisher, dotato di micro-ugello, fornisce un significativo effetto sulle superfici occlusali, interprossimali e perfino su bracket ortodontici da sempre di difficile pulizia.
- Controllo touch di precisione, resistente all'acqua.
- 6 inserti in dotazione.

COMPATIBILE  
SATELEC®

Codice: SCR40APB

SCOPRI L'OFFERTA



VIDEO

GUARDA IL VIDEO  
DI CHI CI LAVORA



# PROMO SBIANCANTE PROPHY SILK - IVORY

Prophy Silk di Ivory è un' apparecchio sbiancante a polvere di bicarbonato, delicato con lo smalto, ideale per la rimozione della placca, per la decolorazione e per la pulizia dei denti.

Può essere utilizzato con polvere sodio bicarbonato o glicina ad uso odontoiatrico, con dimensioni delle particelle da 25 a 65 µm.



COMPATIBILE CON	ATTACCO	ROTAZIONE 360°	PESO (gr)	CODICE
Ivory KaVo®		Sì	356	<b>P900K</b>
Ivory Bienair®		Sì	356	<b>P900B</b>
W&H®		Sì	356	<b>P900W</b>
Ivory NSK®		Sì	356	<b>P900N</b>
Ivory Sirona®		Sì	356	<b>P900S</b>



# PROMO POLVERE SBIANCANTE

Indicate per trattamenti sopragengivali



- Bicarbonato in polvere Fast PT-S1, indicato per trattamenti sopragengivali.
- Gusto limone.
- Granulometria ~ 65 µm
- Durezza: 2,5 Mohs.
- Contenuto: 4 flaconi da 300 grammi

**Codice: PP065BIL**



- GLICINA Gentle-mini, particolarmente indicato per i pazienti sensibili, adatto per trattamenti sopragengivali.
- Gusto neutro.
- Granulometria ~ 25 µm
- Contenuto: 4 flaconi da 120 grammi

**Codice: PP025GLN**



# PROMO ABLATORI DA BANCO

## ABLATORE PT-3



TRATTAMENTO INDOLORE: ricostruzione canalare minimamente invasiva



PT MASTER 3 è l'innovativo ablatore parodontale progettato per garantire un trattamento completamente indolore. Si distingue per la sua avanzata tecnologia ultrasonica, che assicura massima efficacia e prestazioni elevate. Grazie alle sue vibrazioni ellittiche, con un'ampiezza di soli 20 - 60 µm, il trattamento è confortevole e privo di dolore per il paziente.

### PRINCIPALI CARATTERISTICHE:

- Vibrazioni con movimento ellittico.
- Inserti in titanio: flessibili, confortevoli, delicati sui denti e non danneggiano lo smalto.
- Touch system: ultra sensibile e waterproof.
- Pannello di controllo touch system: semplice da utilizzare, con variazione della potenza di vibrazione facilmente impostabile e controllabile tramite indicatore progressivo.
- Sistema automatico di alimentazione dell'acqua.
- Manipolo con tecnologia a LED autoclavabile.
- 5 Inserti in dotazione.

**Codice: SCR3000**

SCOPRI L'OFFERTA



### ABLATORE U6 LED

Oscillazioni sinusoidali modulate.  
Controllo touch di precisione.  
Collegamento diretto alla rete idrica.  
Funzioni: Scaling, Perio e Endo.  
Manipolo led autoclavabile, compatibile con inserti EMS®. 7 inserti in dotazione.

**Codice: AR602FO**



### ABLATORE D3 LED

Collegamento diretto alla rete idrica.  
Funzioni: Scaling e Perio.  
Manipolo led autoclavabile, compatibile con inserti Satelec®.  
5 inserti in dotazione.

**Codice: AR705FO**



### ABLATORE UDS-E

Indipendente dalla rete idrica grazie al dispenser in dotazione.  
Funzioni: Scaling, Perio e Endo.  
Manipolo autoclavabile compatibile con inserti EMS®. 8 inserti in dotazione.

**Codice modello LED: SCR602FO**

**Codice modello CIECO: SCR602**



# PROMO ABLATORI DA BANCO

## ABLATORE D600 Led

Si colloca per potenza e tecnologia tra i migliori prodotti disponibili sul mercato e tra le apparecchiature più scelte da parte degli specialisti dell'endodonzia per la possibilità di effettuare la ricostruzione canale minimamente invasiva.

### PRINCIPALI CARATTERISTICHE:

- Oscillazioni sinusoidali modulate.
- Controlli touch di precisione, waterproof.
- Funzioni: Scaling, Perio e Endo.
- Possibilità di erogazione dell'acqua: rete idrica, dispenser integrato.
- Monitoraggio automatico della frequenza.
- Manipolo led autoclavabile, compatibile con inserti Satelec®
- 7 inserti in dotazione.

Codice: SCR600E



SCOPRI L'OFFERTA



## ABLATORE D7

Ablatore piezoelettrico con funzioni Scaling, Endo e Perio. Due dispenser in dotazione con capienza 350 ml e 500 ml. Pedale di controllo. Manipolo autoclavabile compatibile con inserti Satelec®. 8 inserti in dotazione.

Codice: SCR705



## ABLATORE D5

L'ablature ideale per chi predilige il collegamento diretto alla rete idrica. Il pannello comandi intuitivo permette di selezionare le funzioni Scaling, Endo e Perio. Manipolo autoclavabile, compatibile con inserti Satelec®. 6 inserti in dotazione.

Codice: AR705



## ABLATORE UDS-L

Ablatore piezoelettrico da banco con serbatoio esterno. Funzioni Scaling, Endo e Perio, pedale di controllo e intensità delle vibrazioni regolabile. Manipolo led autoclavabile, compatibile con inserti EMS®. 6 inserti in dotazione.

Codice: AR602



## ABLATORE UDS-K

Ablatore piezoelettrico con controllo digitale e ricerca automatica della frequenza. Manipolo autoclavabile compatibile con inserti EMS®. 5 inserti per igiene e profilassi in dotazione.

Codice: AR602N2

## PROMO MANIPOLI ABLATORI

### COMPATIBILI SATELEC®

1. **Codice: M17S**  
Manipolo cieco compatibile SATELEC®

2. **Codice: M17SL**  
Manipolo LED compatibile SATELEC®

### COMPATIBILI EMS®

3. **Codice: M16A**  
Manipolo cieco compatibile EMS®

4. **Codice: M16AL**  
Manipolo LED compatibile EMS®

5. **Codice: M16UL**  
Manipolo LED compatibile EMS® SINE  
WAVE DRIVE

1.

2.

3.

4.

5.

SCOPRI LE OFFERTE



### KIT CONVENIENZA COMPATIBILE EMS®

#### DOTAZIONE KIT CONVENIENZA COMPATIBILE EMS®

- 1 manipolo ablatore compatibile EMS® codice M16A.
- 3 inserti Scaling codice PG031.
- 3 chiavi stringipunte codice K14E.

**Codice: OFM16A**



### KIT CONVENIENZA COMPATIBILE SATELEC®

#### DOTAZIONE KIT CONVENIENZA COMPATIBILE SATELEC®

- 1 manipolo ablatore compatibile Satelec® codice M17S.
- 3 inserti Scaling codice PG079.
- 3 chiavi stringipunte codice K14E.

**Codice: OFM17S**



## PROMO INSERTI TECNOMED ITALIA

Compatibili con i principali produttori di ablatori



**VAI ALLO SHOP  
E SCOPRI TUTTE LE PROMO**

**SHOP**



# SCEGLI I NOSTRI INSERTI

Gli inserti ultrasonici **MARCHIATI TECNOMED ITALIA** sono progettati per offrire prestazioni eccezionali durante le procedure chirurgiche, grazie a una trasmissione ottimale degli ultrasuoni. Sviluppata grazie a un'esperienza ventennale e in collaborazione con un partner certificato ISO, questi inserti sono realizzati in acciaio chirurgico inossidabile, garantendo resistenza, durabilità e prestazioni superiori.

Autoclavabili e ideali per un uso continuativo, gli inserti conservano la loro forma originale più a lungo, riducendo significativamente l'usura causata dall'abrasione durante i processi di ablazione. Questa caratteristica ne aumenta l'efficacia e la durata, permettendo di effettuare procedure precise e minimamente invasive. La compatibilità con i principali ablatori disponibili sul mercato, unita a un prezzo competitivo, rende gli inserti di Tecnomed Italia una scelta versatile e conveniente per i professionisti del settore.

## SCALING - PERIO - PIEZOCHIRURGIA CONSERVATIVA - PROTESICA - ENDO

# NUOVE PUNTE ENDODONTICHE E ULTRASONICHE

SCOPRI LE OFFERTE



Gli inserti endodontici **MARCHIATI TECNOMED ITALIA** sono progettati per offrire una **preparazione ottimale della cavità di accesso**, l'**individuazione degli orifici canalari** e la **rimozione di materiale** (guttaperca, cemento o residui calcificati) durante i trattamenti endodontici.

Sviluppati grazie a un'esperienza ventennale e in collaborazione con un partner certificato ISO, questi inserti sono realizzati in **acciaio chirurgico inossidabile**, garantendo resistenza, durabilità e prestazioni superiori. Grazie alla loro finezza e al design specifico, sono molto utili in situazioni complesse, come canali difficili da localizzare o calcificati.

Autoclavabili e ideali per un uso continuativo, gli inserti conservano la loro **forma originale più a lungo**, riducendo significativamente l'usura causata dall'abrasione. La compatibilità con i principali **ablatori disponibili sul mercato**, unita a un prezzo competitivo, rende gli inserti di **Tecnomed Italia** una **scelta versatile e conveniente** per i professionisti del settore.



1

## ● APPLICAZIONE RIFINITURA DELLE PARETI DELLA CAVITÀ D'ACCESSO

CODICI INSERTI TECNOMED ITALIA

- ➔ **PG01XE** - INSERTO ABLATORE ENDO N°1 compatibile attacco EMS-Woodpecker
- ➔ **PG01XS** - INSERTO ABLATORE ENDO N°1 compatibile attacco Satelec-DTE



2

## ● APPLICAZIONE ESPLORAZIONE DEL 2° CANALE MEDIO VESTIBOLARE

CODICI INSERTI TECNOMED ITALIA

- ➔ **PG02XE** - INSERTO ABLATORE ENDO N°2 compatibile attacco EMS-Woodpecker
- ➔ **PG02XS** - INSERTO ABLATORE ENDO N°2 compatibile attacco Satelec-DTE



3

## ● APPLICAZIONE APERTURA DELL'IMBOCCO DELL'ORIFIZIO CANALARE ED ELIMINAZIONE DI PERNI ENDOCANALARI IN FIBRA

CODICI INSERTI TECNOMED ITALIA

- ➔ **PG03XE** - INSERTO ABLATORE ENDO N°3 compatibile attacco EMS-Woodpecker
- ➔ **PG03XS** - INSERTO ABLATORE ENDO N°3 compatibile attacco Satelec-DTE

# PROMO LABORATORIO

## Principali caratteristiche

- Semplici, affidabili ed economicamente vantaggiosi; non ti lasceranno mai a piedi.
- Alte prestazioni garantite; manipoli sempre bilanciati.
- Ingombri ridotti, compatti ma resistenti.
- Installazione semplice e veloce.
- Eccellente durabilità, alta precisione.



## MICROMOTORE A PAVIMENTO

- 30.000 rpm
- Controllo a pedale
- Micromotre a spazzole

**Codice: MM10RS**

## MICROMOTORE A BANCO

- 35.000 rpm
- Controllo a banco
- Micromotre a spazzole

**Codice: MM15RN**



## MICROMOTORE A BANCO/PAVIMENTO

- 35.000 rpm
- Controllo a banco/pavimento
- Micromotre a spazzole

**Codice: MM17R**

SCOPRI LE OFFERTE



# SCEGLI I NOSTRI MICROMOTORI



# LEGIONELLA: QUANDO PREVENIRE È MEGLIO CHE CURARE

Il Ministero della Salute ha recentemente pubblicato le nuove linee guida per la prevenzione ed il controllo della legionellosi:

[www.salute.gov.it/imgs/C\\_17\\_pubblicazioni\\_2362\\_allegato.pdf](http://www.salute.gov.it/imgs/C_17_pubblicazioni_2362_allegato.pdf)

Come riportato nel D. Lgs 81/2008 e successive modifiche e integrazioni, il titolare dello studio ha l'obbligo di mettere in atto tutte le misure di sicurezza appropriate per prevenire il rischio di esposizione a Legionella. La qualità dell'acqua dei riuniti odontoiatrici è di considerevole importanza poiché sia i pazienti che gli operatori sono regolarmente esposti all'acqua ed all'aerosol generato dagli strumenti rotanti. Per ridurre la contaminazione microbica e/o la formazione del biofilm all'interno dei circuiti idrici del riunito, si raccomanda di disinfettare l'acqua con trattamenti in continuo o discontinui.



APPROFONDISCI



## LA SICUREZZA DI UNA CONTINUA DECONTAMINAZIONE

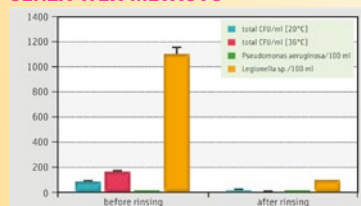
Le infezioni da legionella rappresentano uno dei rischi sanitari più frequenti negli studi dentistici. La trasmissione avviene per inalazione di aerosol. Gli aerosol possono causare infezioni, che possono essere molto pericolose per la salute umana. I sistemi di decontaminazione dell'acqua METASYS possono contrastare con successo il rischio di legionella. Anche in caso di contaminazione molto elevata, il carico di legionella può essere eliminato. Mentre la maggior parte dei filtri presenti sul mercato dopo un anno devono essere sostituiti, con WEK Light vengono cambiate

solo le ricariche della soluzione decontaminante GREEN&CLEAN WK (certificata CE 0044) senza necessità di interventi tecnici. È un sistema automatico di decontaminazione costante dell'acqua del riunito per la prevenzione dalla legionella in odontoiatria, come previsto dalla legge. Rimuove il biofilm e previene la formazione di calcare. Possibilità di decontaminazione intensiva. Risolve i problemi di intasamento e gocciolamento degli spray del riunito. Il marchio CE del prodotto ne garantisce l'elevato standard di qualità e delle capacità decontaminanti.

## PROMO DECONTAMINATORE WEK LIGHT METASYS

Con il sistema di decontaminazione del riunito WEK Light, METASYS offre una soluzione al rischio di infezioni da batteri della legionella, ma anche dai pericoli derivanti ad esempio da escherichia coli o stafilococchi. L'impianto, certificato CE, assicura una decontaminazione continua dell'acqua, senza intaccare condotte e strumenti, e protegge allo stesso tempo il riunito dall'accumulo di calcare. Utilizzando lo specifico agente decontaminante GREEN&CLEAN WK le siringhe, le turbine, i manipoli, i contrangoli e i bicchieri vengono alimentati con acqua decontaminata e allo stesso tempo viene rimosso anche il biofilm più ostinato dalle tubazioni.

### SENZA WEK METASYS



### CON WEK METASYS



**WEK LIGHT I DA RIUNITO**  
Codice: 05020019

**WEK LIGHT C CARENATO**  
Codice: 05020026



**METASYS**  
protect what you need

SCOPRI LE OFFERTE



## PROMO SEPARATORE DI AMALGAMA

**METASYS**  
protect what you need

Il Separatore D'Amalgama ECO II PLUS per 1/5 riuniti rappresenta una soluzione efficace e semplificata per la gestione dell'amalgama, operando completamente senza componenti elettronici e garantendo un tasso di separazione superiore al 95%. Facile da installare, questo dispositivo non necessita di comandi o schede elettroniche, rendendolo un'opzione ideale per chi cerca una soluzione economica e meno complessa. In conformità con le normative ISO, il contenitore deve essere sostituito annualmente. Progettato per servire fino a cinque riuniti, l'ECO II PLUS è una scelta pratica per cliniche di varie dimensioni.

Codice: 101000024

SCOPRI L'OFFERTA



## GREEN&CLEAN

### TRE PRODOTTI PER TUTTO LO STUDIO

## PROMO DISINFEZIONE DELLE SUPERFICI

**METASYS**  
protect what you need

Dopo ogni trattamento è fondamentale disinfettare e pulire tutte le superfici contaminate, sia per contatto che per nebulizzazione.

Forse non sai che: in caso di nebulizzazione, è necessario rispettare un raggio di espansione di 2 metri.

**GREEN&CLEAN SK Nuova Formula:** un unico prodotto per tutte le superfici. Adatto a tappezzerie, superfici in plastica, mobili, ecc..., garantisce una disinfezione efficace e completa su ogni superficie, senza rovinarle.



Disinfezione a nebulizzazione, soluzione disinfettante pronta all'uso particolarmente adatta per le superfici sensibili all'alcool. Tempi d'azione brevi. Priva di aldeidi, fenoli e fosfati. La confezione contenente 6 flaconi da 750ml e 2 spruzzatori schiumogeni.

VAI ALLO SHOP  
E SCOPRI TUTTE LE PROMO



Codice: 60030111

MD

Dispositivo Medico

## PROMO DECONTAMINAZIONE E PULIZIA STRUMENTARIO

**METASYS**  
protect what you need

**GREEN&CLEAN ID N**, ULTRA CONCENTRATO è la risposta di METASYS per la decontaminazione dello strumentario e del lavaggio in vasca ad ultrasuoni. GREEN&CLEAN ID N è il disinfettante concentrato con proprietà detergenti superiori che rispetta l'ambiente. Permette di ottenere con una tanica convenienza da 5 litri, 1000 litri di soluzione per la decontaminazione o 500 litri di soluzione per il lavaggio in vasca ultrasuoni.



Concentrato disinfettante adatto alla decontaminazione degli strumenti. 5 litri di concentrato diluiti al 0,5% producono 1000 litri di soluzione pronta all'uso. Spettro d'azione: battericida, levuricida e tubercolicida. Privo di aldeidi e fenoli. Confezione contenente tanica da 5 litri.

Codice: 60030034

MD

Dispositivo Medico



**ULTRA CONCENTRATO!**  
1000 LITRI DI SOLUZIONE  
PER LA DECONTAMINAZIONE

VAI ALLO SHOP  
E SCOPRI TUTTE LE PROMO



## PROMO DISINFEZIONE AREE SPECIALI

**METASYS**  
protect what you need

Cattivi odori, problemi di funzionamento e ridotta efficienza aspirante sono segnali di una manutenzione insufficiente del sistema di aspirazione. Molti non sanno che, oltre alla disinfezione giornaliera dei condotti, è fortemente raccomandata una disinfezione supplementare dopo ogni intervento chirurgico per prevenire la coagulazione del sangue nelle tubature. Questo assicura un sistema sempre efficiente e igienicamente sicuro.

**GREEN&CLEAN M2** è un concentrato duale antischiumogeno ideale per la disinfezione e la deodorizzazione degli impianti di aspirazione e dei separatori d'amalgama. Facile da usare, grazie al pratico dosatore, garantisce una manutenzione semplice ed efficace.



Prodotto enzimatico con eccellente scioglievolezza delle proteine. Combinazione di principi attivi avanzati: Alchilamina, composti d'ammonio quaternario, enzimi. La confezione contiene 2 flaconi da 500ml (1 rosso, 1 verde) + dosatore

Codice: 60010201

MD

Dispositivo Medico



**ELIMINA I CATTIVI ODORI  
ANTISCHIUMOGENO**

VAI ALLO SHOP  
E SCOPRI TUTTE LE PROMO





# PROMO COMPRESSORI

Medicali



## SENZA ESSICCATORE

<b>RIUNITI SERVITI</b>	1	1+1	2
<b>ARIA RESA (litri/min.)</b>	70	95	140
<b>CAPACITÀ SERBATOIO (litri)</b>	25	38	38
<b>ARIA ASPIRATA (litri)</b>	115	152	230
<b>POTENZA (watt)</b>	550	750	1100
<b>PESO (kg)</b>	24	28	34
<b>RUMOROSITÀ (db)</b>	52	52	52
<b>CODICE</b>	<b>100TOV</b>	<b>150TOV</b>	<b>240TOV</b>

SCOPRI LE OFFERTE



## CON ESSICCATORE

<b>RIUNITI SERVITI</b>	1+1	2	3	4	5	7-8
<b>ARIA RESA (litri/min.)</b>	95	140	195	234	312	480
<b>CAPACITÀ SERBATOIO (litri)</b>	38	38	60	70	100	160
<b>ARIA ASPIRATA (litri)</b>	152 litri	230	304	480	720	920
<b>POTENZA (watt)</b>	750	1100	1500	2250	3000	4400
<b>PESO (kg)</b>	37	43	58	74	94	136
<b>RUMOROSITÀ (db)</b>	53	53	53	71	71	75
<b>CODICE</b>	<b>150TOVEN</b>	<b>240TOVEN</b>	<b>360TOVEN</b>	<b>480TAIN</b>	<b>720TAIN</b>	<b>920TAIN</b>

## PROMO SISTEMI DI ASPIRAZIONE

Linea METASYS



# METASYS

protect what you need



### METASYS

TIPOLOGIA	Anello umido	Anello umido	Anello umido
RIUNITI SERVITI	1	2+1	4+1
PORTATA (volume aspirato)	1100 litri/min.	1100 litri/min.	2100 litri/min.
CENTRALINO	Sì	Sì	Sì
SCARICO ACQUE	Centrifugo	Centrifugo	Centrifugo
RUMOROSITÀ	53 dB(A)	65 dB(A)	65 dB(A)
<b>CODICE</b>	<b>02010153C</b>	<b>DEJ.05U</b>	<b>02010202</b>

SCOPRI LE OFFERTE



## PROMO SISTEMI DI ASPIRAZIONE

Linea Vax



### VAX

TIPOLOGIA	Anello semi-umido	Anello umido	Anello umido	Anello umido
RIUNITI SERVITI	1	2	1/4	1/6
PORTATA (volume aspirato)	1100 litri/min	1500 litri/min	1800 litri/min	2000 litri/min
CENTRALINO	Sì	Sì	Sì - inverter	Sì - inverter
SCARICO ACQUE	Vaso scarico continuo	Centrifugo	Centrifugo	Centrifugo
RUMOROSITÀ	56 dB(A)	57 dB(A)	57 dB(A)	58 dB(A)
<b>CODICE</b>	<b>DEJ300</b>	<b>DEJ600</b>	<b>DEJ1200IN</b>	<b>DEJ1800IN</b>

SCOPRI LE OFFERTE





# Hai bisogno di una CONSULENZA COMMERCIALE?



## CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

**LE OFFERTE SONO VALIDE FINO AL 30/09/2025 O SALVO ESAURIMENTO SCORTE. TUTTI GLI IMPORTI INDICATI SONO IVA ESCLUSA. I PREZZI ESPOSTI O COMUNICATI DI TUTTI I PRODOTTI (INCLUSI I PREZZI OFFERTA) POSSONO SUBIRE VARIAZIONI SENZA PREAVVISO** per improvvisa variazione del costo della materia prima, dei costi di produzione o del costo di manodopera per quanto riguarda i prodotti di nostra fabbricazione, per improvvisa variazione dei costi all'origine, o variazioni repentine del tasso di cambio della nostra moneta, o per quanto riguarda i prodotti da noi commercializzati e/o importati. Per questo è doveroso, da parte del cliente, richiedere, al momento dell'ordine, le quotazioni aggiornate. **TUTTE LE QUOTAZIONI FINANZIARE RATEALI HANNO VALORE INDICATIVO E SONO SOGGETTE AD APPROVAZIONE DA PARTE DI BCC RENT&LEASE SPA. I PROSPETTI INFORMATIVI DI BCC RENT&LEASE SPA SONO VISIONABILI SU [https://www.bccrentlease.it/template/default.asp?i\\_menuID=35863](https://www.bccrentlease.it/template/default.asp?i_menuID=35863)**. Eventuali prodotti in omaggio sono da intendersi fino esaurimento scorte. La fatturazione avviene tramite il vostro fornitore abituale e quest'ultimo ha la facoltà di non aderire all'iniziativa degli omaggi. **Le immagini sono indicative e non vincolanti. Nonostante gli sforzi profusi da Tecnomed Italia srl affinché all'interno di queste offerte siano fornite informazioni accurate, è possibile la presenza di imprecisioni tecniche o errori tipografici. Errori di stampa di qualsiasi tipo non costituiscono motivo di reclamo.** Tutto il materiale contenuto in questo catalogo è di proprietà di Tecnomed Italia e/o delle aziende rappresentate. Tecnomed Italia s.r.l. non è collegata in alcun modo con i marchi descritti. Tutti i marchi riportati appartengono ai legittimi proprietari; marchi di terzi, nomi di prodotti, nomi commerciali, nomi corporativi e società citati possono essere marchi di proprietà dei rispettivi titolari o marchi registrati d'altre società e sono stati utilizzati a puro scopo esplicativo e a beneficio del possessore, senza alcun fine di violazione dei diritti di Copyright vigenti. Per maggiori informazioni si invita a consultare la pagina "CONDIZIONI GENERALI" sul nostro sito internet [www.shop.tecnomeditalia.com](http://www.shop.tecnomeditalia.com). Per qualsiasi controversia è competente il Foro di Pesaro.