

FRESAGGIO

SCAN CENTER, MILLING CENTER E ASSISTENZA CERTIFICATA

Soluzioni e materiali studiati per ogni esigenza



La **gamma di materiali disponibili è in continua evoluzione** per garantire ai laboratori la possibilità di scegliere la **soluzione più adatta** ad ogni caso clinico e per sperimentare le **novità del mercato**.

Le **materie prime sono tutte certificate** e hanno comprovata biocompatibilità.




sweden & martina

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Lo **Scan Center ECHO** offre i suoi servizi a tutti i laboratori che non sono dotati di scanner e/o di software di modellazione, ma che vogliono ugualmente beneficiare della protesi individualizzata ECHO Sweden & Martina.

Il **Milling Center Echo** è dotato di fresatori all'avanguardia a 5 assi per la realizzazione di riabilitazioni mediante la sistematica CAD CAM da file provenienti da tutti i sistemi di scanner aperti. La precisione dei manufatti protesici è garantita da un controllo di qualità eseguito da odontotecnici specializzati.

Il **Centro Servizi Digitali** di Sweden & Martina è in grado di **fornire assistenza e supporto** in tutte le varie fasi del workflow digitale con Prama. Dalla pianificazione dell'intervento chirurgico al disegno della protesi, il Centro Servizi Digitali è sempre al fianco di clinici e odontotecnici per qualsiasi esigenza.

Ciò che rende funzionante questa macchina apparentemente complessa è proprio l'assistenza gratuita da parte di odontotecnici specializzati, in grado di aiutare il personale del laboratorio sia nell'uso delle apparecchiature e dei diversi software, sia nella valutazione di tutte le alternative protesiche che possono essere adottate per semplificare o perfezionare la resa di ogni singolo caso. Il supporto dell'assistenza tecnica è anche nella scelta delle piattaforme all'interno delle librerie dei diversi applicativi, che è una delle operazioni fondamentali per poi potersi orientare senza timore e potersi cimentare nella produzione delle strutture fresate.

Il servizio di assistenza da remoto è affiancato da un pool di specialisti sul campo, che offrono un'efficiente formazione on site, accompagnando l'utilizzatore in quella prima fase della curva di apprendimento che fa la differenza nella soddisfazione, nell'entusiasmo e nella continuità di utilizzo di una nuova tecnologia. Soprattutto per quanto riguarda la scansione intraorale, oggi sempre più diffusa e alla base di tutto il flusso digitale, è molto più agevole utilizzare questo nuovo modus operandi con un tutor in studio, che condivide con il personale la modalità d'uso corretta dell'apparecchiatura, nonché i preziosi trucchi del mestiere per bypassare le difficoltà dei primi utilizzi.

Grazie alla partnership con i maggiori produttori di apparecchiature del mercato, ora è possibile allestire il proprio laboratorio digitale dall'acquisizione dati alla progettazione CAD, fino al fresaggio delle strutture protesiche o alla stampa 3D di mascherine per la chirurgia guidata o di modelli. Sia per chi parte da zero, sia per chi già dispone di alcune apparecchiature, Sweden & Martina propone soluzioni di upgrade studiate sulle effettive necessità e disponibilità dell'utilizzatore.

MATERIALI DISPONIBILI

- ossido di zirconio
- ossido di zirconio stratificato
- titanio biomedicale grado 5, fresato
- cromo cobalto biomedicale ceramizzabile, fresato
- cromo cobalto biomedicale ceramizzabile, laser-sinterizzato
- cromo cobalto biomedicale ceramizzabile, laser-sinterizzato, grezzo (non vengono rimossi i supporti di sinterizzazione)
- PEEK
- PEEK rinforzato
- resina biomedicale per provvisori
- fibra di vetro
- disilicato di litio
- composito integrale
- PMMA calcinabile
- alluminio (solo per test di Sheffield e di passività)
- ceramica ibrida con struttura a reticolo ceramico e polimerico duale
- vetroceramica rinforzata con biossido di zirconio ad alta resistenza
- PMMA + grafene

CONTATTI CENTRO SERVIZI DIGITALI

I professionisti del Centro Servizi Digitali sono a disposizione dal lunedì al venerdì dalle 8.30 alle 13.00 e dalle 14.00 alle 17.30 per l'assistenza dedicata.

F22 Aligner/Cad Cam/Chirurgia Guidata
Tel. +39.049.9124394 - www.sweden-martina.com