

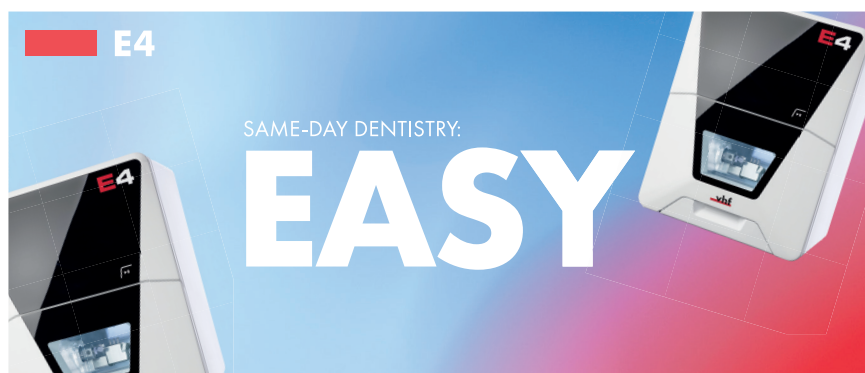
vhf

NUOVA SERIE E – FRESATORI VHF

Il nuovo fresatore E4 di VHF consente di accedere in modo semplice alla produzione "chairside" di protesi dentarie e garantendo il massimo della libertà, grazie alla massima compatibilità con scanner intraorali e software CAD di progettazione. Grazie al software CAM fornito, non dovete fare altro che iniziare. Plug & Mill: disimballare, accendere, iniziare a fresare.

NOVITÀ

NUOVO E4 L'ACCESSO SEMPLICE ALLA ONE DAY DENTISTRY



Grazie alle dimensioni compatte, al suo pregiato design e all'assenza di aria compressa, **E4 offre il massimo della flessibilità anche nell'ambito dell'installazione.** Inoltre, è possibile **fresare tutti i tipi di blocchetti** e godere del massimo di libertà di indicazioni. Con un **eccellente rapporto prezzo-prestazione**, E4 vi consente di accedere in modo efficiente alla **produzione in-house.** Oltre al massimo della flessibilità, sono soprattutto i **ridotti costi operativi** a convincere, grazie all'**assenza di aria compressa e di additivi.** Qualora doveste aver bisogno di assistenza, i componenti principali come mandrino e comando sono semplici da sostituire: se volete, con pochi tocchi, potete farlo voi stessi.



Con l'**AIRTOOL**, E4 utilizza l'**energia del mandrino e lavora quindi totalmente senza aria compressa**, con enorme sostenibilità. Inoltre, il **circuito chiuso dei liquidi nella macchina, grazie alla tecnologia PUREWATER, non necessita additivi.**

NUOVO E5

IL NUOVO FRESATORE PERFETTO SIA PER STUDIO CHE LABORATORIO

Semplicemente EASY.

Fresatura a secco a cinque assi di altissimo livello. Con un uso semplicissimo.

L'esclusivo **AIRTOOL** utilizza l'energia del mandrino per tenere il pezzo grezzo libero da trucioli.

È così che la E5 può funzionare anche **totalmente senza aria compressa e in modo particolarmente sostenibile.**

Grazie all'assenza di aria compressa, è possibile installare E5 ovunque. È inoltre possibile fresare praticamente tutti i materiali disponibili per qualsiasi indicazione.



vhf

www.vhf.com

Per informazioni o scoprire le offerte in corso clicca qui:

