LA NUOVA DIMENSIONE DELLA FRESATURA CAD/CAM

PREMIO Strumenti di fresatura

Strumenti CAD/CAM di altissima qualità

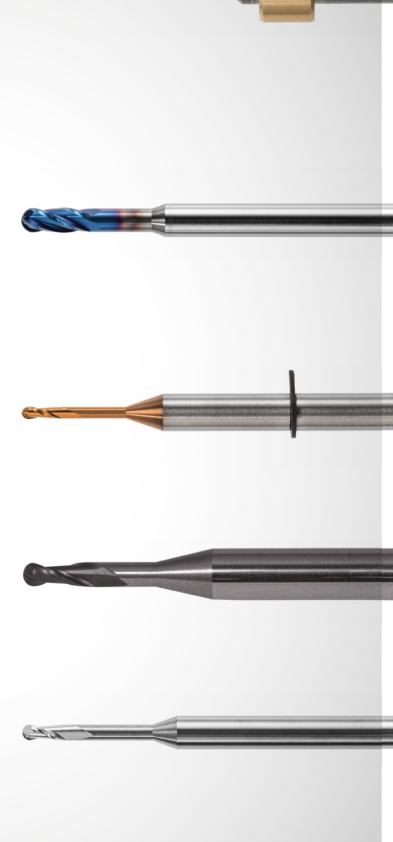
Aumentate la qualità e la produttività dei vostri lavori di fresatura CAD/CAM con gli strumenti di precisione di alta gamma primotec.





STRUMENTI CAD/CAM DI ALTISSIMA QUALITA

La fresa perfetta per ogni tipo di materiale



PREMIO ZR DIAMOND

- Frese di alta gamma per ossido di zirconio dotate di rivestimento diamantato Long-Life, per una durata fino a 10 volte superiore rispetto alle frese standard non rivestite.
- Le particolari caratteristiche di rotazione degli strumenti permettono di creare superfici estremamente lisce durante la fresatura di tutti i tipi di ossido di zirconio.
- · Nessuna scheggiatura, anche su margini molto sottili.
- La struttura a 3 taglienti permette di ottenere un'efficienza di taglio superiore del 50% rispetto alle frese tradizionali dotate di soli 2 taglienti.
- Ciò si traduce in una maggiore velocità di avanzamento, un tempo di fresatura inferiore per lavorazione e un flusso di lavoro più rapido, efficiente e conveniente.
- Percentuale di rottura estremamente bassa, grazie alla speciale lega di carburo di tungsteno e all'elemento conico di transizione dallo stelo alla punta della fresa.

PREMIO PM BLUE

- Gli strumenti di fresatura ottimali per PMMA e PEEK, grazie al rivestimento Durablue universale e molto resistente.
- Il bassissimo coefficiente di attrito di questo rivestimento in super nitruro di colore blu aiuta a ridurre il surriscaldamento e la necessità di lubrificazione durante la fresatura dei materiali acrilici.
- Il rivestimento Durablue, estremamente liscio e resistente all'usura, aumenta notevolmente la durata della fresa.
- · Idonei per l'uso anche con leghe di sinterizzazione e zirconio.

PREMIO TC GOLD

- Le innovative frese per CoCr e titanio dotate di rivestimento Duragold, molto resistente e di colore dorato.
- Duragold è un rivestimento innovativo applicato mediante tecnologia HiPIMS, che rende estremamente durevoli questi strumenti di fresatura ad alte prestazioni.
- Il rivestimento Duragold reduce la smussatura ed è particolarmente idoneo per la fresatura di materiali duri, anche in aree con spessore molto sottile.

PREMIO TC SILVER

- Gli strumenti di fresatura versatili, idonei anche per CoCr e titanio, dotati di rivestimento Durasil.
- Queste frese PREMIO con superficie di colore grigio argento hanno un costo ragionevole, ma garantiscono una lunga durata.
- Sono particolarmente indicate per le leghe non preziose, ma possono essere utilizzate anche con la maggior parte degli altri materiali.

PREMIO STANDARD

 Frese standard non rivestite e particolarmente convenienti, adatte per tutti i materiali dentali morbidi.





Frese PREMIO

La fresa perfetta per ogni tipo di materiale - oggi con i nuovi rivestimenti PREMIO Master.

LA NUOVA DIMENSIONE DELLA FRESATURA CAD/CAM



Campi di applicazione

Strumenti di fresatura di alta gamma per una lavorazione CAD/CAM precisa ed efficiente di tutti i comuni materiali dentali.

I diversi rivestimenti speciali garantiscono risultati di fresatura eccellenti anche in presenza di materiali difficili da fresare, aree estremamente sottili e geometrie di fresatura complesse.

Compatibili con tutte le comuni fresatrici dentali CAD/CAM.

LA NUOVA DIMENSIONE DELLA FRESATURA CAD/CAM

Vantaggi

- · Rivestimenti innovativi per la massima durata.
- Fino a 4 taglienti per la massima efficienza.
- Resistenza alla rottura ottimizzata, grazie alla speciale lega di carburo di tungsteno.
- Elemento conico di transizione dallo stelo alla punta della fresa.
- Compatibili con tutte le comuni fresatrici dentali CAD/CAM.
- Disponibili con stelo di 3 mm, 4 mm e 6 mm di diametro.
- · Disponibili con o senza anelli d'arresto.
- 100% Made in Germany



Informazioni per gli ordini

Il listino prezzi delle frese PREMIO è strutturato in modo particolarmente semplice e comprensibile, per renderlo chiaro ed esauriente per i nostri clienti.

Come è consuetudine nell'era digitale, il cliente, se lo desidera, non riceve un voluminoso catalogo completo, ma solo informazioni personalizzate in base alle sue esigenze, attinenti alla sua fresatrice CAD/CAM e ai materiali da fresare.

Ciò permette di identificare in modo semplice e immediato gli strumenti di fresatura necessari per ogni utilizzo.

SEMPLICEMENTE UNA FRESATURA MIGLIORE

...semplicità di ordinazione





Joachim Mosch e.K. Tannenwaldallee 4 61348 Bad Homburg Germania Il vostro indirizzo per Italia



DENTAG ITALIA Sri Via della Miniera 9 IT - 39018 Terlano (BZ) Tel. +39 O471 256 233 Fax +39 O471 256 244

info@dentag-italia.com www.dentag-italia.com