



## Abrasivi diamantati | ETNA



### La gamma premium degli abrasivi DCB.

I restauri monolitici sono diventati lo standard dell'odontoiatria protesica. L'aspetto naturale di un restauro protesico e il suo comportamento in tutte le aree dipendono dalla sua forma e dalla qualità della sua superficie.

Le possibilità offerte dalla moderna ceramica integrale non sono mai state così varie come oggi. Le richieste sono in costante aumento, il che richiede non solo perfezione ma anche un alto grado di flessibilità.

Gli abrasivi DCB ETNA sono stati sviluppati per soddisfare le elevate aspettative nella lavorazione di materiali interamente in ceramica. Questa gamma di prodotti si distingue in particolare per le prestazioni di taglio eccezionalmente elevate e la lunga durata degli strumenti. Gli abrasivi sono disponibili in forme geometriche diverse e sono quindi adatti a tutte le aree di lavorazione.

Se utilizzata correttamente, la struttura di nuova concezione dell'adesivo ceramico assicura che lo sviluppo di calore sulla superficie della ceramica sia ridotto al minimo. Ciò è necessario per una lavorazione dolce ma efficace. La speciale grana diamantata con proprietà di taglio ottimizzate assicura una finitura liscia e precisa.

#### Vantaggi:

- Durata di vita eccezionalmente lunga
- Efficace su tutti i tipi di ceramica, ossido di zirconio incluso
- Basso sviluppo di calore, quindi particolarmente gentile con i materiali
- Elevata concentrazione di grana diamantata nell'agglomerante speciale
- Buona stabilità di forma e di contorno
- Finitura fine della superficie - ideale per la successiva lucidatura

## Esempio di utilizzo:


Lavorazione di ossido di zirconio con **DCB3BA.104.040**



## Consigli:

- Durante la lavorazione, il restauro può essere raffreddato spremendo una spugna umida
- Gli abrasivi possono essere puliti/affilati con la pietra di pulizia 9750.
- La successiva lucidatura viene eseguita con gommini a 2 passaggi impregnati di diamante per i restauri interamente in ceramica.

## Precauzioni di utilizzo:

-  <sub>opt.</sub> 10 000 - 12 000 giri al min.-1
- Procedere con poca pressione

## Abrasivi diamantati DCB ETNA:

