

Turbina KaVo MASTERtorque™ con Direct Stop Technology

Superiorità a portata di mano.
Massima potenza. Estrema silenziosità.
Assoluto comfort.

NOVITÀ

KaVo MASTERtorque™
con Direct Stop Technology

KaVo *Master Series*

I grandi maestri non accettano compromessi.



KaVo. Dental Excellence.

Massima potenza.

Con KaVo MASTERtorque sperimenterete una potenza mai provata prima, 23 Watt, per il massimo rendimento. Le migliori condizioni per una preparazione comoda ed efficiente.

● Più potenza

23 Watt di massimo rendimento, con un incremento di circa il 20% del torque*.

● Maggiore precisione

Velocità di rotazione stabile e torque elevato lungo tutto il range di potenza, fino a raggiungere il massimo.

● Più comfort

Preparazioni rapide ed efficaci anche senza eccessiva pressione sullo strumento.

* Rispetto alla turbina KaVo GENTLEsilence 8000 B

Il massimo della potenza:

23 Watt

per un numero di giri stabile

Estrema silenziosità.

La nuova KaVo MASTERtorque coniuga la consolidata "Silence-Technology" ad un'ulteriore ottimizzazione della frequenza. Le migliori condizioni per una preparazione silenziosa ed agevole, anche a velocità massima e durante la fase di arresto dello strumento.

● Minore rumorosità

Un'efficace ottimizzazione della frequenza garantisce alla turbina un suono gradevole ed un livello di rumore di soli 57 dB(A)

Confronto del livello di rumore



Confronto tra KaVo MASTERtorque e altre turbine

24 mesi
di garanzia

MASTERtorque
COLOR

Lavorare in modo rilassato con Direct Stop Technology.

Arresto rapido per maggior sicurezza. La nuova Tecnologia "Direct Stop" (DST) riduce il tempo di arresto di KaVo MASTERtorque di circa il

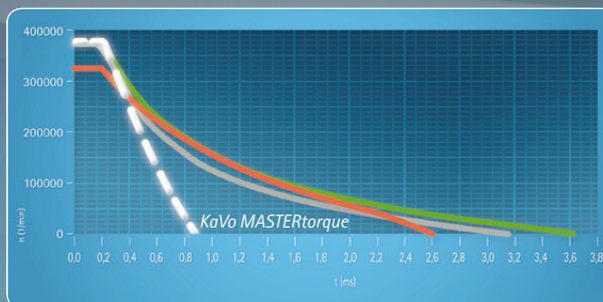
** in media

60% e rende possibile il completo arresto in un solo secondo**. Le migliori condizioni per lavorare in modo sicuro e del tutto rilassato.

Preparazioni sicure

L'innovativa Tecnologia "Direct Stop" ferma la fresa nel giro di un secondo**, garantendo maggiore sicurezza durante il trattamento

Tempi di arresto della fresa



Tempi di arresto a confronto con altre turbine

Riaspirazione nella testina



Riaspirazione a causa della depressione verso la testina

Igiene garantita

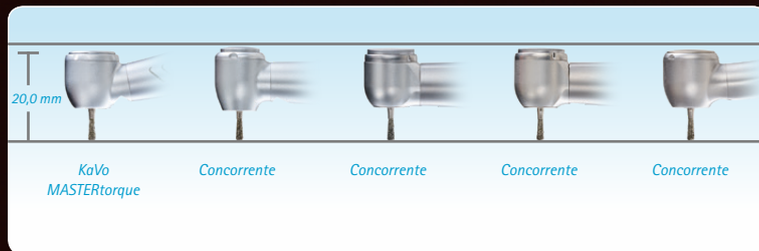
Il tempo di arresto estremamente veloce evita la riaspirazione di aerosol e particelle verso i cuscinetti a sfera, consentendo maggior igiene e durata allo strumento.

Lavorare in modo più veloce ed efficiente, in sicurezza

La tecnologia DST permette di poter continuare il lavoro immediatamente dopo aver staccato la fresa, ad esempio per controllare la preparazione oppure qualora si desideri cambiare fresa.

Eccellente visibilità.

La struttura compatta ed ergonomica di KaVo MASTERtorque e lo straordinario sistema di fibre ottiche KaVo creano le migliori condizioni per lavorare con la massima visibilità della zona di preparazione.



Dimensioni testina rispetto alla concorrenza

Vedere meglio

- Diametro della testina ridotto nella zona della fresa. Altezza della testina di soli 13,1 mm; con fresa da 19 mm l'altezza totale della testina è di soli 20 mm
- Perfetta combinazione degli angoli 100°/19° brevettata

Più luce

- L'area di preparazione è sempre illuminata in modo ottimale
- Le zone di preparazione sono illuminate nel migliore dei modi anche con gli spray, essendo le uscite del fascio luminoso e gli spray tra loro sfalsati



Visione ottimale grazie all'uscita sfalsata spray/luce

Più che una semplice turbina

Grazie al 20% di potenza in più, al minor peso e alla tecnologia di sicurezza "Direct-Stop", KaVo MASTERtorque è la vera alternativa ai contrangoli ad alta velocità



Edizioni speciali in occasione
antracite e marrone



KaVo. Dental Excellence.