

VARIOstar K50/T50



VARIOstar K50/T50

*Il "tuttofare" per il laboratorio odontotecnico moderno.
Imbattibile per qualità e prezzo!*



"Collaboratore"

"Collaboratore" instancabile ed affidabile per il laboratorio odontotecnico, potenza e stabilità di rotazione a tutte le velocità con grande facilità d'uso.

Assistenza perfetta

Tempi di fermo macchina minimi, intervalli di manutenzione lunghi, costi di manutenzione bassissimi e assistenza tecnica direttamente dal produttore.

Compatibilità al 100% con il Suo sistema d'aspirazione

Indipendentemente dal tipo di aspiratore presente nel suo laboratorio ne garantiamo la compatibilità, basta collegare e lavorare. Il micromotore sarà automaticamente riconosciuto.

Garanzia a vita

Sistema innovativo di propulsione a induzione. Offriamo una garanzia a vita su armatura e avvolgimento e 12 mesi sulle parti soggette ad usura.

Ergonomico

Il manipolo VARIOStar si adatta perfettamente alla mano dell'operatore e agevola il lavoro senza affaticamento.

Compatibile con i modelli C2: Professional / Master

I controller K50 e T50 ed il manipolo del micromotore sono compatibili con i rispettivi componenti dei modelli C2 Professional / Master.

Made in Germany

Elettronica sviluppata e prodotta da Zubler: affidabilità, durata e qualità.

Comando a banco o a ginocchio

Scegliete il controller più adatto alle vostre esigenze:

- ginocchio
- banco

VARIOstar Micromotore



Precisione, innovazione, durata di vita e qualità elevata!

Questi termini definiscono il quadro di tecnologia eccezionale, sviluppata e prodotta in Germania. Essere all'altezza di questi obiettivi è il nostro stimolo per il lavoro quotidiano.

Più di 30 anni di esperienza nello sviluppo di micromotori, incluso hardware e software di comando, sono la base per la nuova linea di micromotori VarioStar K50/T50.

Affidabilità e facile manutenzione è una cosa ovvia per noi.

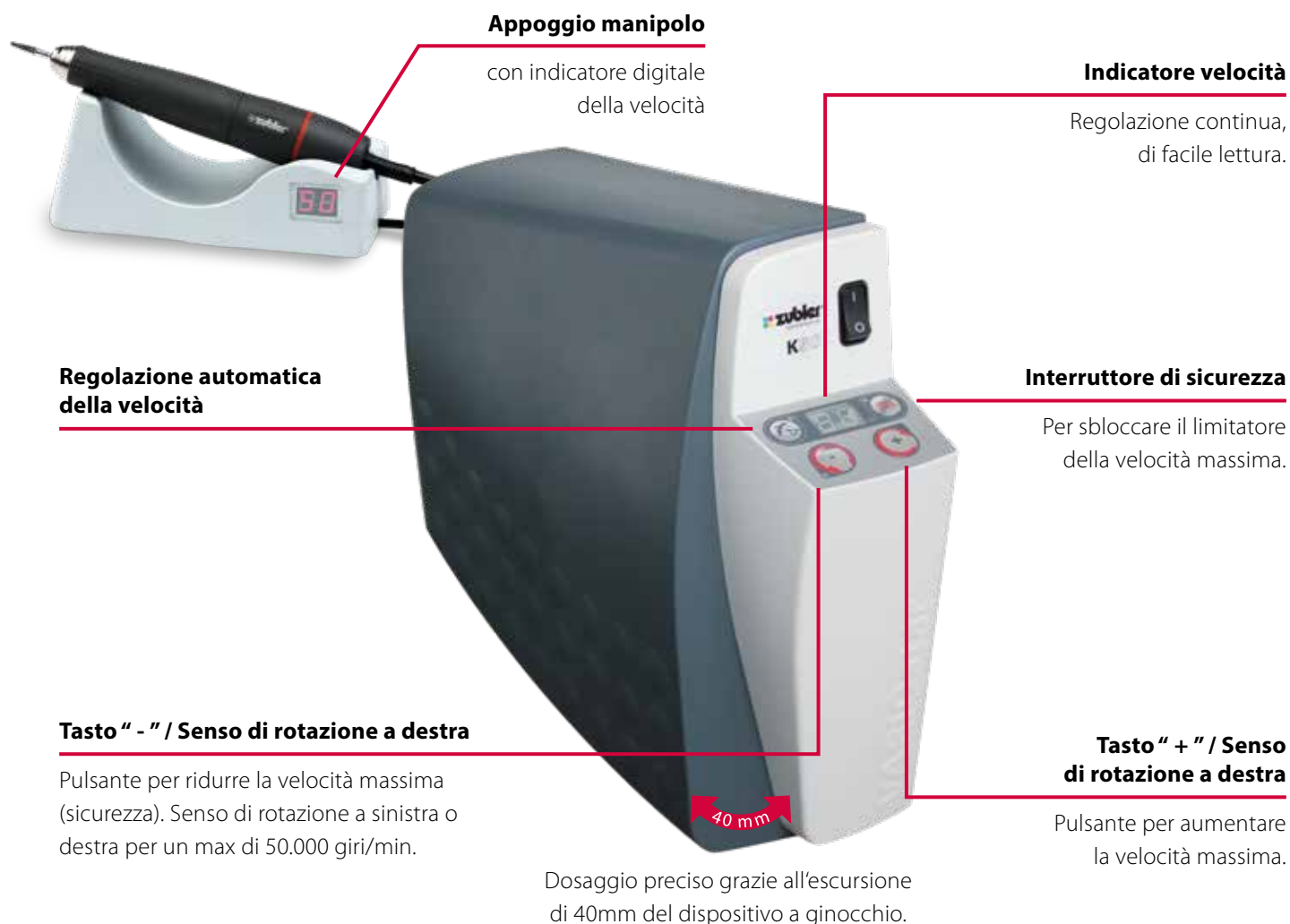




VARIOstar **K50**

dispositivo a ginocchio

Con la nuova unità a ginocchio VarioStar K50 Zubler offre un sistema di micromotore convincente in tutti i dettagli per il lavoro quotidiano nel laboratorio.



Appoggio manipolo

con indicatore digitale della velocità

Indicatore velocità

Regolazione continua, di facile lettura.

Regolazione automatica della velocità

Interruttore di sicurezza

Per sbloccare il limitatore della velocità massima.

Tasto " - " / Senso di rotazione a destra

Pulsante per ridurre la velocità massima (sicurezza). Senso di rotazione a sinistra o destra per un max di 50.000 giri/min.

Tasto " + " / Senso di rotazione a destra

Pulsante per aumentare la velocità massima.

Dosaggio preciso grazie all'escursione di 40mm del dispositivo a ginocchio.



Comfort di utilizzo nel lavoro quotidiano

- Facile inserimento della velocità tramite il comando.
- Segnalatore di riconoscimento di tutti i sistemi d'aspirazione presenti sul mercato.
- Indicatore di giri di facile lettura sul display del comando a ginocchio.
- Senso di rotazione destra e sinistra per un max. di 50.000 giri/min.
- Dosaggio preciso del motore grazie all'escursione di 40mm del dispositivo a ginocchio

Più di 30 anni di esperienza nello sviluppo e produzione di sistemi elettronici garantiscono una performance solida, una coppia costante sull'intera gamma di velocità e una semplicità nell'utilizzo.



**Appoggio manipolo
con indicatore digitale della velocità**



**MADE IN
GERMANY**

VARIOstar T50

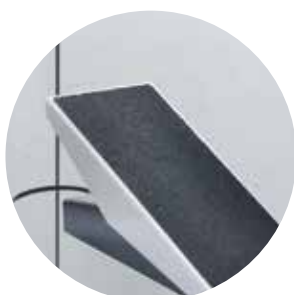
Micromotori di comando a banco

Il versatile VarioStar T50 con stazione di comando a banco è disponibile in tre versioni:

- con comando a ginocchio
- con comando a pedale
- con comando a puntale



ginocchio



pedale



puntale



Portautensili

**Comando di
regolazione giri**

per impostare la
velocità desiderata

Interruttore di sicurezza

**Indicatore
della velocità**

**Indicatore dell'inter-
ruttore di sicurezza**

**Indicatore della
velocità automatica**

**Indicatore del senso
di rotazione a sinistra**

**Interruttore
generale**



Comando a ginocchio
(lato destro o sinistro)

Escursione lunga per
un controllo calibrato della velocità

Versioni:

804 - 3112 VARIOstar K50 dispositivo a ginocchio, 230V

La fornitura include:

804 - 3012 dispositivo a ginocchio, 230 V
804 - 3002 manipolo con pinza di serraggio Ø 2,35 mm



804 - 3152 VARIOstar T50 unità da banco con pedale, 230 V

La fornitura include:

804 - 3052 unità da banco con pedale, 230 V
804 - 3002 manipolo con pinza di serraggio Ø 2,35 mm
804 - 1016 comando a pedale



804 - 3162 VARIOstar T50 unità da banco con puntale; rotazione a sinistra e destra, 230V

La fornitura include:

804 - 3052 unità da banco, 230V
804 - 3002 manipolo con pinza di serraggio Ø 2,35 mm
804 - 1015 comando a puntale



804 - 3167 VARIOstar T50 unità da banco con azionamento tramite ginocchio, 230V

La fornitura include:

804 - 3052 unità da banco, 230V
804 - 3002 manipolo con pinza di serraggio Ø 2,35 mm
804 - 1017 comando a ginocchio; montaggio lato sinistro o lato destro del banco



Tutti i sistemi includono strumenti per il cambio della pinza di serraggio, porta manipolo e istruzioni per l'uso.

B00223 / 04-2019

CE



B 0 0 2 2 3

Dati tecnici:

Lunghezza:	162 mm	Versioni:	dispositivo a ginocchio
Peso:	235 g		unità da banco con azionamento tramite ginocchio
Tensione nominale:	230 V AC		unità da banco con pedale
Frequenza nominale:	50/60Hz		unità da banco con puntale; rotazione a sinistra e destra
Velocità:	1.000-50.000 giri/min	Senso di rotazione:	sinistra e destra
Pinze serraggio:	Ø 2,35 mm - opzionale Ø 3,00 mm	Garanzia:	Armatura e avvolgimento: a vita
Coppia:	7,8 Ncm		Pezzi a soggetto usura: 12 Mesi
Potenza assorbita:	max. 270 W		
Classe di protezione:	I		

Il produttore si riserva di apportare eventuali modifiche tecniche

Distribuito da:


dental & technik

Zubler Gerätebau GmbH
Buchbrunnenweg 26
D - 89081 Ulm-Jungingen

Tel.: + 49 (0) 731 - 14 52 0
Fax: + 49 (0) 731 - 14 52 13
www.zubler-group.de