

PROGETTO MICROMOTORE

*al tuo fianco...
da 15 anni.*



Innovative Medical Solutions

OFFERTA MICROMOTORE CON ASPIRAZIONE



Micromotore PODOQ

Micromotore brushless con aspirazione integrata robusto ed affidabile. Il pannello di controllo con tecnologia touch è intuitivo e semplice nell'utilizzo. Le impostazioni di velocità (da 5.000 a 35.000 RPM) e potenza di aspirazione possono essere memorizzate in 3 diversi programmi. Il motore di aspirazione, anch'esso brushless, può essere regolato a 3 diverse velocità ed è molto silenzioso. Il manipolo, leggero e maneggevole, è semplice nella sua manutenzione ordinaria e straordinaria.

Caratteristiche:

- Dimensioni LxHxP 300X110X270;
- Peso del manipolo 180gr;
- Peso totale 2.300gr;
- Velocità max. 35.000 giri/min;
- Elevata precisione di rotazione;
- Rumorosità e vibrazioni minime;
- Ottima maneggevolezza e comfort d'uso
- Personalizzazione con logo BTC

OFFERTA MICROMOTORE CON SPRAY



Micromotore spray Hyperios4

L'unità podologica SPR 4 con getto d'acqua si distingue per il suo design moderno e la tecnologia avanzata. Il micromotore brushless è potente, silenzioso, senza vibrazioni ed affidabile. La nebulizzazione fine consente di lavorare con acqua distillata senza l'utilizzo di alcool. La velocità del motore può essere regolata da 6.000 a 40.000 rpm, e viene mostrata sul display digitale dell'unità. Inoltre è disponibile un comando a pedale «opzionale» per l'attivazione del micromotore. Filtro dell'acqua nel serbatoio e funzione di pulizia automatica del circuito idrico. Power Clamping System: sistema di serraggio delle frese forte e duraturo.

Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni: 245x133(h)x190 mm
- Peso: 3,5 kg
- Power 240 V, 50 Hz, 120 W
- Serbatoio dell'acqua: 200ml
- Velocità: 6.000 - 40.000 rpm
- Micromotore brushless
- Dimensioni manipolo; Ø 17, 22 mm, L 143 mm, P 145 gr
- Sorgente luminosa led



Micromotore spray SPR4

L'unità podologica SPR 4 con getto d'acqua si distingue per il suo design moderno e la tecnologia avanzata. Il micromotore brushless è potente, silenzioso, senza vibrazioni ed affidabile. La nebulizzazione fine consente di lavorare con acqua distillata senza l'utilizzo di alcool. La velocità del motore può essere regolata da 6.000 a 40.000 rpm, e viene mostrata sul display digitale dell'unità. Inoltre è disponibile un comando a pedale «opzionale» per l'attivazione del micromotore. Filtro dell'acqua nel serbatoio e funzione di pulizia automatica del circuito idrico. Power Clamping System: sistema di serraggio delle frese forte e duraturo.

Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni: 245x133(h)x190 mm
- Peso: 3,5 kg
- Power 240 V, 50 Hz, 120 W
- Serbatoio dell'acqua: 200ml
- Velocità: 6.000 - 40.000 rpm
- Micromotore brushless
- Dimensioni manipolo; Ø 17, 22 mm, L 143 mm, P 145 gr

BTC Srl

Via Altobelli Bonetti, 8/A-10

40026 Imola (BO) Italy

Tel: 0542 643664 - Fax: 0542 647391

<http://www.btc-med.it>

Email: btcmед@btc-med.it