

MICROMOTOR VITESSE MM330VTT



Las fuentes de alimentación combinadas con este micromotor ofrecen las siguientes ventajas:

- Compensación de par, a bajas velocidades, igual al 80% de la potencia máxima;
- Doble limitación de corriente para proteger el motor en caso de sobrecargas o bloqueos repentinos durante el procesamiento;
- Circuito de frenado que detiene el micromotor en unos segundos;
- Se han realizado varios controles sobre la base del mismo circuito de alimentación.

Equipo

- Teclas para el mantenimiento de la pinza
- Pinzas para cortadores FG 1,6 mm
- Soporte para micromotor

Características técnicas

• Revoluciones: 1500 - 27.000 Rpm

• Consumo de energía: 100 W

• Fuente de alimentación: 230 V Hz 50/60 (110 V opcional)

• Peso de la pieza de mano: 280 g

• Peso total: 3,5 kg

• Dimensiones: LxAnxAl 32,5 × 34,5 × 13 cm

Opcional

Alicates de 3 mm Art. 330PINZA3

MM 330VTT

con fuente de alimentación de banco Desk 300T, perilla y pantalla para indicación de rpm