

## MINITORNO PRECISIÓN DB 250 (2227020)



- Se pueden realizar copas, tazas, platillos y columnas para casas de muñecas.
- Para el modelismo de trenes se pueden realizar mástiles de iluminación, ventanas o depósitos.
- Se pueden realizar con facilidad extremidades para marionetas y cientos de giros.
- La regulación electrónica de la revoluciones hace posible a bajo régimen incluso un, aplicación "semi-automática de pintura".
- Motor 230 voltios, 100 W, 50/60 Hz.

PROXXON

Trabajar con mini tornos es un pasatiempo agradable.

Se pueden realizar copas, tazas, platillos y columnas para casas de muñecas.

Para el modelismo de trenes se pueden realizar mástiles de iluminación, ventanas o depósitos.

Se pueden realizar con facilidad extremidades para marionetas y cientos de giros.

La regulación electrónica de la revoluciones hace posible a bajo régimen incluso un, aplicación "semi-automática de pintura".

Motor 230 voltios, 100 W, 50/60 Hz.

Anchura máxima 250 mm.

Altura máxima 40 mm.

Número de revoluciones regulable en continuo desde 1.000 a 5.000 r.p.m.

Agujero de husillo principal 10 mm.

Recorrido de la pínola del contrapunto 20 mm.

Incluye 6 pinzas de fijación (2 - 3 - 4 - 6 - 8 y 10 mm).

Punzón de arrastre, contrapunto rotativo y plato de torno.

De lunes a jueves de 7:30 a 18:00

Viernes hasta las 17:00

Sábados de 9:00 a 12:00.

© 2024 - Suministros  
Gamesa