

Ensambladora de espigas 710 W

TDJ600 (UK)

La ensambladora de espigas Triton TDJ600 ofrece ajuste preciso de altura, profundidad y ángulo de perforación. Doble perforación de agujeros para espigas a 32 mm de centro a centro. Mecanismo de piñón y cremallera para adaptarse a materiales de varios grosores y visor transparente para realizar cortes precisos. La ensambladora de espigas Triton permite realizar ensambles de caja y espiga para realizar juntas y juntas a inglete. Pasadores de sujeción retráctiles para evitar el movimiento durante el corte.

- Construcción robusta y duradera para mayor control y eficacia
- Doble perforación de agujeros para espigas a 32 mm de centro a centro
- Guía de taladrado ajustable de 0 a 90° para realizar gran variedad de juntas
- Profundidad de perforación ajustable.
- Mecanismo de ajuste de altura de piñón y cremallera.
- Incluye 2 brocas de Ø8 mm y bolsa de transporte resistente



Características técnicas

Alto	212 mm
Longitud	345 mm
Ancho	154 mm
Peso	2,99 kg
Potencia	710 W
Velocidad sin carga	17.000 min-1
Presión acústica Lp	88,4 dB(A)
Potencia acústica Lw	93,4 dB(A)
Ajuste de profundidad de corte	Sí
Profundidad de perforación	0 - 38 mm
Altura de perforación	9 - 43 mm
Salida de extracción de polvo	Sí
Contenido en el embalaje - 01	Ensambladora de espigas 710 W
Contenido en el embalaje - 02	2 brocas de Ø8 mm
Contenido en el embalaje - 03	Llave hexagonal
Contenido en el embalaje - 04	Par de escobillas de carbón
Contenido en el embalaje - 05	Manual de instrucciones
Espacio entre brocas	32 mm

Contenido en la caja

- Ensambladora de espigas 710 W
- 2 brocas de Ø8 mm
- Llave hexagonal
- Par de escobillas de carbón
- Manual de instrucciones

Material - Primario	Plástico y aluminio
Ángulo ajustable	0 - 90°