

PULIDORA VELOCIDAD ELECTRONICA VAR 7"/9" DWP849XB3 DEWALT

Galería



Descripción del producto

- La pulidora de velocidad variable DWP849 de 7"/9" tiene un potente motor de 12 amperios con construcción de rodamiento de bolas y control electrónico para brindar los resultados de acabado deseados. El disparador de velocidad variable permite al usuario controlar la velocidad desde 0 hasta la configuración máxima marcada

CARACTERISTICAS

- Potente construcción de 12 amperios con cojinetes de bolas para una larga vida útil
- El control electrónico mantiene la velocidad específica bajo carga y brinda los resultados de acabados deseados
- El dial de velocidad variable convenientemente ubicado permite al usuario establecer la velocidad máxima de 0 a 600/3500 rpm para diferentes materiales y aplicaciones
- El disparador de velocidad variable permite al usuario controlar la velocidad desde 0 hasta la configuración máxima marcada
- Engranajes de acero cortados con precisión y tratados térmicamente para un funcionamiento suave
- Tapas de cepillo externas para facilitar el mantenimiento
- El botón de bloqueo del husillo grande permite cambiar la placa trasera de manera fácil y rápida

ESPECIFICACIONES

- Potencia: 1250W
- Rosca del eje: 5/8" - 11

Tecnofijaciones de Costa Rica S.A.

Cédula: 3101625644

Correo: contacto@tecnofijacionescr.com

Teléfono: 22568115

Costa Rica , San José (CR) , San José , Uruca

- Traba del eje: Si
- Amperaje: 12 amperios
- Rango de Velocidad: 600 rpm a 3500 rpm
- Peso: 3 Kg
- Traba del eje: Si

INCLUYE

- (1) Almohadilla trasera de velcro
- (1) Empuñadura lateral recta y paca
- (1) Manija lateral de la fianza
- (1) Manija lateral horizontal

GARANTIA

- 3 AÑOS DE GARANTÍA CONTRA CUALQUIER FALLA DEBIDO A MATERIALES O MANO DE OBRA DEFECTUOSA.NO INCLUYE: ACCIDENTES, MAL USO, UTILIZACIÓN DE ACCESORIOS INDEBIDOS PARA ESTA HERRAMIENTA, PARTES DESGASTADAS POR USO NORMAL O REPARACIONES POR TALLERES NO AUTORIZADOS POR DEWALT