

TALADRO ROTACION 1/2" 750W 0-1000RPM DW235G DEWALT

Galería



Descripción del producto

- El taladro de rotación 1/2" DW235G está construido con acero de corte helicoidal y engranajes de acero tratado térmicamente para una larga vida útil y durabilidad. La empuñadura de goma y el gatillo para dos dedos brindan comodidad y control

CARACTERISTICAS

- Engranajes de acero con tratamiento térmico y corte helicoidal para una larga vida útil y durabilidad
- Gatillo con dos dedos para mayor comodidad
- Caja de engranajes de metal para mayor durabilidad en el lugar de trabajo y mayor confiabilidad
- Mango lateral de 360 grados para mayor control y versatilidad

ESPECIFICACIONES

- Amperaje: 8,5 amperios
- Tamaño del mandril: 1,27 cm (1/2")
- Sin velocidad de carga: 0-1.000 rpm
- Peso: 1,9 Kg

APLICACIONES

- Aplicaciones de perforación con broca de pala en madera de hasta 1 1/2"

Tecnofijaciones de Costa Rica S.A.

Cédula: 3101625644

Correo: contacto@tecnofijacionescr.com

Teléfono: 22568115

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

- Aplicaciones de perforación con broca de avance automático en madera de hasta 2 1/8"
- Aplicaciones de perforación con sierra de corona en madera de hasta 3 1/2"
- Aplicaciones de perforación con broca de barrena en madera de hasta 1 1/8"
- Aplicaciones de taladrado con broca helicoidal en acero hasta 1/2"
- Aplicaciones de perforación con sierra de corona en acero hasta 2"

INCLUYE

- (1) Mango lateral de 360°
- (1) Llave portabrocas con soporte

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