

# ESMERIL DE BANCO 8" 3/4HP 4.2 A DW758 DEWALT



## Galleria



## Descripción

- El esmeril de banco de 8" DW758 tiene un potente motor de inducción de 3/4 HP y 3600 rpm para la remoción de material a alta velocidad. Durabilidad gracias a su resistente base de hierro fundido para prolongar la vida útil. Ideal para aplicaciones de amolado grandes

## CARACTERISTICAS

- El motor de inducción de 3/4 HP proporciona una potencia superior para aplicaciones de rectificado industrial
- El motor funciona a 3600 rpm para eliminar material a alta velocidad
- La base y la carcasa del motor de hierro fundido resistente brindan durabilidad y una vida útil prolongada
- Los soportes de herramientas de aluminio mecanizado con precisión permite al usuario colocar el trabajo con precisión
- Puertos de escape traseros en protectores de ruedas para un funcionamiento más suave
- Distancia de 12-1/2" entre ruedas para aplicaciones de esmerilado más grandes y largas

## ESPECIFICACIONES

- Peso: 17.9 Kg
- Diámetro del disco: 20.3 cm (8")
- Eje: 1.58 cm (5/8")
- Velocidad: 3600 rpm
- Potencia: 3/4 HP

## APLICACIONES

- Herramienta superior para grandes aplicaciones de esmerilado y desbarbado
- Ideal para el afilado industrial de cuchillas, cuchillos, cinces y otras herramientas de corte
- Potente motor manejará fácilmente los metales más duros y las aplicaciones más abusivas
- También es excelente para desbarbar, eliminar óxido, dar forma, pulir, nivelar y mucho más

## INCLUYE

- (1) Rueda de grano 36
- (1) Rueda de grano 60



Tecnofijaciones de Costa Rica S.A.

☎ 3101625644

✉ [contacto@tecnofijacionescr.com](mailto:contacto@tecnofijacionescr.com)

🌐 <http://www.tecnofijacionescr.com>

☎ +506 2256 8115

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

- (1) Protectores oculares
- (1) Deflectores de chispas
- (1) Reposaherramientas

## 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