

LLAVE IMPACTO 1/2" 20V ALTO TORQUE 1750 LBS-FT DCF961B (SOLA) DEWALT



Descripción

DESCRIPCIÓN

- Realice trabajos exigentes utilizando la potencia de la Llave de Impacto de Alto Torque DEWALT 20V MAX* XR® de 1/2 pulgada. Nuestra llave de impacto de 1/2 pulgada con el mayor torque calificado ***ofrece hasta un 71% más de torque***, la convierte en la herramienta ideal para bridas de tuberías de gran tamaño, acoples ranurados, tuercas de ruedas, instalación de pernos de anclaje en concreto y muchas otras aplicaciones de alto rendimiento. Incluye el modo PRECISION WRENCH™ para ayudar a evitar el apriete excesivo en dirección hacia adelante y el desprendimiento en reversa, proporcionando mayor control al usuario. Además, cuenta con un interruptor de botón de 4 modos para cambiar fácilmente la velocidad según la aplicación.

ESPECIFICACIONES

- Tipo de yunque: anillo de sujeción
- Tamaño del yunque: 1/2 pulgadas
- Tipo de batería: Iones de Litio
- Voltaje de la batería: 20 V
- Torque máximo de desprendimiento: 1750 pies- libras
- Torque máximo de apriete: 1200 pies-libras
- Peso del producto: 7.65 lbs (3.5 kg)
- Longitud de la herramienta: 15.19 pulgadas (38.5 cm)

INCLUYE

- (1) Llave de impacto de alto torque DCF961 20 V MAX* XR® de 1/2 pulg.

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