

LLAVE IMPACTO 1/2" M18 1000 LBS-FT 2767-22R MILWAUKEE

Galería



Descripción del producto

- La llave de impacto de torque alto con anillo de fricción 2767 M18 FUEL™ de 1/2" elimina la necesidad de usar una herramienta neumática para esos pernos oxidados y rebeldes al brindar 1,000 libras-pie de torque de sujeción y 1400 libras-pie de torque para romper tuercas. Con una velocidad de extracción 2 veces más rápida, los usuarios podrán hacer el trabajo más rápido y ser más productivos a lo largo del día. Al proporcionar la llave de impacto de alto torque inalámbrica más compacta de la industria con 8.39" de largo, esta herramienta permite un mayor acceso en espacios reducidos. DRIVE CONTROL™ de 4 modos con el modo de extracción de pernos brinda a los usuarios el mayor control sobre sus sujetadores. El modo de extracción de pernos brinda al usuario más control al quitar sujetadores al reducir la velocidad a 750 rpm una vez que el sujetador se ha soltado. Esta herramienta ofrece cambios de casquillo libres con un yunque de anillo de fricción de 1/2 pulg. Un material de sobremoldeado de goma de primera calidad le brinda la máxima comodidad durante el uso prolongado y dura más tiempo contra materiales corrosivos.

CARACTERISTICAS

- Brinda la máxima productividad al eliminar sujetadores obstinados y de alto torque hasta 2 veces más rápido que la competencia.
- Control de accionamiento de 4 modos líder en la industria con modo de extracción de pernos, lo que permite un control máximo.
- La inteligencia REDLINK PLUS™ previene daños a la herramienta y la batería debido a sobrecarga o sobrecalentamiento
- Cuenta con un diseño de anillo de fricción para garantizar cambios de enchufe rápidos y fáciles.
- Reducción de la fatiga del usuario con solo 7.5 lbs con batería (batería no incluida)

- La llave de impacto de alto par inalámbrica más compacta de su clase con 8,39" de longitud
- El modo de extracción de pernos proporciona el par de torsión máximo para romper tuercas para liberar el sujetador, luego reduce la velocidad a 750 rpm para tener más control al quitar los sujetadores.
- Las baterías REDLITHIUM™ ofrecen más trabajo por carga y más trabajo durante la vida útil de la batería
- El sobremoldeado de goma premium resiste materiales corrosivos y brinda mayor comodidad cuando está en uso
- Luz LED para iluminar el área de trabajo

ESPECIFICACIONES

- Tipo de llave: Alto par
- Tipo de yunque: Anillo de fricción
- Tamaño del yunque: 1/2"
- MIP: 0-2100
- Tuerca máxima: 1400 pies/libras
- Par de apriete: 1,000 libras-pie
- Torsión para romper tuercas: 1,400 libras-pie
- Fuente de alimentación: Sin cable
- Tipo de motor: Sin escobillas
- Longitud: 21 cm (8,39")
- Peso: 3.4 Kg (7.5 libras)
- Altura: 27 cm (10,75")
- Ancho: 8 cm (3,15")
- Luz LED: Si
- Sin escobillas: Si
- Sistema de batería: M18

Tecnofijaciones de Costa Rica S.A.

Cédula: 3101625644

Correo: contacto@tecnofijacionescr.com

Teléfono: 22568115

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

- Control de conducción: 4 modos con modo de extracción de pernos
- RPM máximas: 1750 rpm
- Rango de RPM: 0-1,750

INCLUYE

- (1) Llave de impacto de par alto M18 FUEL™ de 1/2" con anillo de fricción (solo herramienta) (2767-20)
- (2) Baterías de capacidad extendida M18™ REDLITHIUM™ XC5.0 (48-11-1850)
- (1) Cargador multivoltaje M18™ y M12™ (48-59-1812)

GARANTIA

- 5 AÑOS DE GARANTÍA Y 3 AÑOS DE GARANTIA DE LA BATERÍA CONTRA DEFECTOS DE FABRICA