

Prensa terminal en línea 6T M18™ FORCE LOGIC™ | Modelo 2979-22 |

Nuestra prensa terminal en línea con cierre M18™ FORCE LOGIC™ 6T es la forma más fácil de realizar engarces uniformes. El diseño en línea y el cabezal giratorio de 340° ofrecen un acceso inigualable a espacios reducidos y un control máximo en múltiples orientaciones. Un gatillo agrandado y dos botones de liberación electrónicos permiten a los usuarios diestros y zurdos activar fácilmente la herramienta mientras usan guantes Clase 3 sin cambiar la posición de la mano. El cabezal con pestillo se abre fácilmente y luego se asegura para garantizar que solo se preense el cable deseado. La prensa terminal utiliza un índice de matriz D3 estándar de la industria que le permite prensar machos de roscar de hasta 4/0. Más espacio entre los asientos de la matriz permite a nuestros usuarios insertar y quitar matrices mientras el pestillo está cerrado y alinear fácilmente en conectores grandes. El monitoreo predictivo de fuerza (PFM™) mide constantemente la fuerza de salida para garantizar que se alcance la presión total y que la fuerza de salida sea la misma durante toda la vida útil de la herramienta, brindando compresiones consistentemente uniformes. La prensa terminal también realiza una verificación de la batería antes de la compresión para garantizar que la batería tenga suficiente carga para completar un prensado completo. Equipada con un sistema hidráulico de alta velocidad completamente cerrado, un motor sin escobillas POWERSTATE™, componentes electrónicos REDLINK™ y baterías REDLITHIUM™, la herramienta proporciona una confiabilidad inigualable en las condiciones más difíciles. Integrada con nuestra tecnología ONE KEY™, la prensa terminal almacena datos de compresión en tiempo real.



- ✓ El diseño en línea ofrece un acceso inigualable
- ✓ EL MONITOREO PREDICTIVO DE FUERZA (PFM™) garantiza la presión total
- ✓ Gatillo ampliado y área de agarre delgada diseñada específicamente para usar con guantes Clase 3
- ✓ Compatible con todos los troqueles estilo W estándar de la industria
- ✓ Sistema hidráulico optimizado para un rendimiento constante de -4° a 140° F
- ✓ La verificación de batería previa al engarzado garantiza automáticamente una carga suficiente para completar cada engarzado
- ✓ Compatible con todo el sistema M18™
- ✓ El peso más ligero permite el máximo control
- ✓ Diseño en línea y cabezal giratorio de 340° para un acceso inigualable a espacios reducidos
- ✓ Los botones de liberación electrónicos duales de fácil acceso permiten una fácil activación para usuarios diestros y zurdos.
- ✓ El cabezal con pestillo optimizado permite insertar matrices mientras el pestillo está cerrado
- ✓ Verificación instantánea de un ciclo exitoso con LED verde
- ✓ Registra y almacena todos los engarzados realizados para la creación de informes profesionales a través de ONE-KEY™

ESPECIFICACIONES

Cat. No. **2979-20**
 Volts 18 DC
 Tipo de batería M18™
 Tipo de cargador M18™
 Module/ID de FCC..... BGM11S/QOQ11
 Calificación de campo de alto voltaje 34,5 kV
 Fuerza 53,4 kN (6T)
 Peso 2,9 kg (6,4 lbs)
 (Solo herramienta)
 Peso 4,4 kg (9,7 lbs)
 (Con la batería más pesada compatible)
 Temperatura ambiente recomendada
 para operar -18°C a 50°C (0°F a 125°F)

