



\* Imágenes referenciales

## APRIETA TERMINAL 6T BATERIA DE 230V CJ22

**Código:** 936.5640

**Marca:** GREENLEE

### Descripción

Aprieta terminal, modelo EK628LX22, marca GREENLEE.

Equipado con comunicación Bluetooth habilitada mediante la aplicación Greenlee Gator Eye. Las funciones de la pantalla de visualización LED comunican los niveles de batería y de presión, así como los diagnósticos de la herramienta con la retroalimentación en tiempo real de la herramienta.

La tecnología del sistema de engarzado inteligente incluye un sensor de presión que monitorea la fuerza de engarzado para cada engarce y le permite al operador escuchar y ver una alerta en caso de que la fuerza sea menor que la especificada. La moderna batería de iones de litio (Li-ion) de 18 V proporciona 70 % más ciclos por carga y tiempos de ciclo más rápidos. La luz LED proporciona al operador información sobre el estado de carga de la batería y del mantenimiento de la herramienta. El estilo de la herramienta en línea es liviano y muy fácil de controlar. Un gatillo controla todas las funciones de la herramienta.

## Especificaciones Técnicas

MARCA	: GREENLEE
MODELO	: EK628LX22
LONGITUD TOTAL	: 18.5 "
APLICACIÓN	: Engarzado de 6 toneladas.
TAMAÑO DEL CABLE	: Cobre, 8 AWG - 300 Kcmil - Aluminio, 8 AWG - 1.250 Kcmil.
FUERZA DE ENGARZADO	: 12.000 LBS
TIPO DE CONECTOR	: Lenguetas y empalmes codificados por color.
TIPO DE MANIJA	: Estilo en línea con agarre de caucho sobremoldeado.
ESTANDAR	: Certificación UL para Canadá y Estados Unidos.

CÓDIGO: 936.5640

- Página 1 / 2 -

\*\* Multimedia referenciales, algunas características pueden variar sin previo aviso, venta sujeta a stock disponible



## APRIETA TERMINAL 6T BATERIA DE 230V CJ22

Código: 936.5640  
Marca: GREENLEE

*\* Imágenes referenciales*

### Especificaciones Técnicas

CAPACIDAD DE ENGARZADO : Cobre de 600 kcmil.



CÓDIGO: 936.5640

- Página 2 / 2 -

\*\* Multimedia referenciales, algunas características pueden variar sin previo aviso, venta sujeta a stock disponible