

TAAACSA



TIPO YCUT129ACSR

Cortadora hidráulica operación manual.

- Bomba de diseño avanzado patentado
 - ◊ De alta velocidad completa recortes difíciles con mayor rapidez. Una vida más larga, la eficiencia y fiabilidad.
- Pestillo de diseño especializado cabeza.
 - ◊ Sin interferencias de cierre de los cortes span mediados.
- RAM de purga de disparo en el mango.
 - ◊ Cómodo RAM de liberación situado en el mango.
- Diseño de la bomba Avanzada de alta velocidad.
 - ◊ Proporciona conexiones rápidas, mayor duración, eficiencia, y la fiabilidad.
- Rotación del Cabezal a 180 °.
 - ◊ Un posicionamiento versátil del cabezal de la herramienta, permitiendo que el usuario más fácilmente pueda entrar en zonas de difícil acceso.
- Maletín de Plástico de alto impacto y duradero.
 - ◊ Proporciona protección de la herramienta y almacena todos los accesorios.
- 5 años de garantía limitada
 - ◊ La satisfacción del cliente y apoyo.

 **BURNNDY®**



YCUT129ACSR

Cortador hidráulico operación manual para cable de cobre, aluminio y hasta 1113 ACSR (1.29" Ø máx).

Especificaciones Generales

peso: 11.4 libras
altura: 6.6"
longitud: 22.4"
ancho: 2.5"
fuerza de salida :7 Toneladas
capacidad de corte:
cable de cobre: hasta 1.29"
cable de aluminio: hasta 1.29"
ACSR: hasta 1113 ACSR
varilla de tierra: hasta 5/8"
barras de refuerzo: hasta 1/2"
pernos de acero suave: hasta 5/8"
estándar de cadena tipo: hasta 1/2"
EHS tipo cadena: hasta 3/8"

