

# Cabo de Posicionamiento Tipo Y Regulable Cinta Aramida 1.80mt mosq.ESC

## MA4402KR



Longitud  
1.80mt



Material  
Cinta aramida 28mm



Mosquetón Estándar  
Acero estampado 23kN –  
Apertura 18mm



Mosquetón Escala  
Acero estampado 23kN –  
Apertura 53mm



Hebilla Regulación  
Acero forjado, Resistencia  
23kN



Costuras  
Computarizadas - Hilos  
kevlar y color contraste



Certificación  
CCQS Ireland



Normas  
EN 354:2010

### Variables



Tipo: Y



Mosquetones: Estándar



Cuerpo: Cinta plana  
Aramida



Longitud: Regulable

El cabo de restricción EQS resistente a la llama, para trabajos en altura y entornos de soldadura sin posibilidad de caída. Confeccionado con cintas de aramida y cosidos con hilo Kevlar se consigue una resistencia de hasta 371°C.

Cabo EQS tipo "Y" regulable, adecuado para restringir el desplazamiento del usuario, evitando su exposición a caída libre, generando distancias de desplazamiento seguro, Permiten mantener conectado al usuario con un punto de anclaje o punto seguro de conexión y restringir sus movimientos a un máximo equivalente a la longitud del Cabo de restricción.

Este dispositivo de restricción al incluir longitud graduable permite al usuario regular la longitud del cabo aumentando las posibilidades de conexión según la situación de trabajo. Es necesario incorporar un sistema anticaídas, además de este cabo de seguridad el cual debe ser aprobado por una persona competente.