

CABO DE POSICIONAMIENTO REGULABLE PROTEGIDO EN PVC INCLUYE MOSQUETON CARABINIER SEGURO AUTOMATICO (CABO DE SUJECION)

CODIGO: CAVRL-PFEM0

Cabo de posicionamiento regulable de 16mm con mosquetón carabinier ANSI, para trabajos posicionados en estructuras metálicas. Generalmente se utiliza para maniobras en torres de alta tensión, transmisión eléctrica y telecomunicaciones. Sistema no apto para detención de caídas. Empalmes de cuerda ultra resistentes, costura computarizada, protegida con termo contraíble.

Características:

- Cuerda Tejida 16mm.: Ruptura. 3,500 Kgf. (Req. Min.: 2,268 Kgf).
- Mosquetón doble seguro Hard.: Sin Deformación. 3,800 Kgf. (Req. Min.: 2,268 Kgf).
- Mosquetón carabinier seguro automático Carga Lateral 1,750 Kgf. (Req. Min.: 1,633 Kgf).
- Deslizador regulador de distancia hacia punto de trabajo con ojal.
- Costuras computarizadas de alta resistencia protegidas.
- Cubre etiqueta de seguridad.

<u>Certificaciones</u> CSC-0149-2 ISO 9001:2008 - ANSI/ASSE Z359.3-2007 - ANSI/ASSE A10.32-2012





























