

# Pértiga de sección única con cabezal universal



DISEÑAR PARA UNA VIDA MEJOR

Ficha técnica

## Descripción

La pértiga de sección única con gancho universal esta diseñada para proporcionar protección contra descargas eléctricas, aislamiento térmico para evitar quemaduras o lesiones.

## Aplicaciones

Se utiliza para maniobras tales como, apertura de seccionadores, instalaciones de equipo de puesta a tierra, verificación de existencia de tensión mediante el acoplamiento de diferentes accesorios como son las herramientas alicates para extraer fusibles, detectores de tensión, sistemas de puesta a tierra o el gancho universal.

- Subestaciones eléctricas.
- Tableros eléctricos.
- Minas.
- Embarcaciones.
- Centros de comando.
- Power houses.

## Limitaciones de uso

- No usar cuando la pértiga se encuentre húmeda, fracturada o en mal estado.
- No utilizar en equipos electrificados con tensión de operación mayor a la indicada.
- El área protegida es hasta la guarda al final de la empuñadura.

## Normas

El voltaje nominal de diseño cumple con la norma americana ASTM F-711 Su uso es requerido por:

- La Norma Oficial Mexicana NOM-029-STPS-2005 en el mantenimiento de las instalaciones eléctricas en los centros de trabajo.

## Especificaciones

Tipo de cabezal: Universal.

Material de la pértiga: Poliéster con fibra de vidrio.

Material de cabezal: Aleación de aluminio.



Código	Tensión de operación	Longitud efectiva	Longitud total	Peso
PS-04-AU/TU	13	1.0 [3.2]	1.22 [4]	1.0 [2.1]
PS-06-AU/TU	33	1.3 [4.2]	1.83 [6]	1.4 [3.1]
PS-08-AU/TU	66	1.7 [5.5]	2.44 [8]	1.7 [3.7]
PS-10-AU/TU	132	2.0 [6.5]	3.05 [10]	2.1 [4.6]
Unidades	kV	metros [pies]	metros [pies]	Kilogramos [libras]
Diámetro 1 1/4" [3.2 centímetros]				