

Pértiga de sección única con cabezal universal



"Diseñar para una vida mejor."

Ficha técnica

PSU



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.

Especificaciones

Tipo de cabezal: Universal.
Pértiga: Poliéster con fibra de vidrio.
Cabezal: Aleación de aluminio.

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.

Incluye

1. Pértiga para desconexión.
2. Gancho tipo martillo.

Origen

- Fabricada en México por DYFIMSA.

Código	Tensión de operación	Longitud total	Peso
PS-04-AU/TU	13	1.22 [4]	1.0 [2.1]
PS-06-AU/TU	33	1.83 [6]	1.4 [3.1]
PS-08-AU/TU	66	2.44 [8]	1.7 [3.7]
PS-10-AU/TU	132	3.05 [10]	2.1 [4.6]
<i>Unidades</i>	<i>kV</i>	<i>metros [pies]</i>	<i>Kilogramos [libras]</i>
Diámetro 1 ¼" [3.2 centímetros]			