

## / LW03-02-32P-380

Mástil pentagonal con gancho



Ver la ficha técnica  
en línea



### / Normas

- IEC 60855-1
- ASTM F711
- IEC 60832-1
- ASTM F1825

### / Uso



Agarre ergonómico gracias a su forma pentagonal que sigue la forma de la mano. La pértiga de gancho sirve para sujetar, posicionar, extraer, atornillar, desatornillar y maniobrar cualquier herramienta o equipo de red que incorpore una anilla. También puede utilizarse para guiar una pieza pequeña, como un puente. El sistema de desconexión rápida de la barra de mando facilita el trabajo de los montadores, por ejemplo, al facilitar la desconexión de los protectores de la pértiga del gancho al retirarlos. En la posición cardán, el mantenimiento de una muesca entre el manguito de mando y el tope impide que el gancho se abra por una acción involuntaria sobre el trinquete del manguito de mando.

Tubo aislante de cinco caras relleno de espuma y varilla de control aislante maciza de material sintético de color naranja. Cabeza de pértiga sintética de alto rendimiento con gancho integrado y reemplazable.

### / Ventajas

- Cómodo agarre
- Leve
- Más rígido a la flexión
- Una solución para todas las tensiones
- Alta resistencia mecánica

### / Areas de actividad

-  Distribución de electricidad
-  Transporte

## / Características

- Tipo de brazo : Fijo
- Tipo de trabajo : Trabajar bajo tensión
- Diámetro del tubo (mm) : 32
- Superficie de uso (V) : HTA, HVB
- Forma del tubo : Pentagonal
- Peso del poste (kg) : 4.4
- Color : Rojo
- Longitud total (m) : 3.80
- Total length (inch) : 12'5"
- Longitud del aislamiento (m) : 2.35
- Insulating length (inch) : 7'8"
- Rod diameter (mm) : 10
- Rod diameter (inch) : 2/5"
- Peso del mástil (libras) : 9.7
- Diámetro del tubo (pulgadas) : 1"1/4