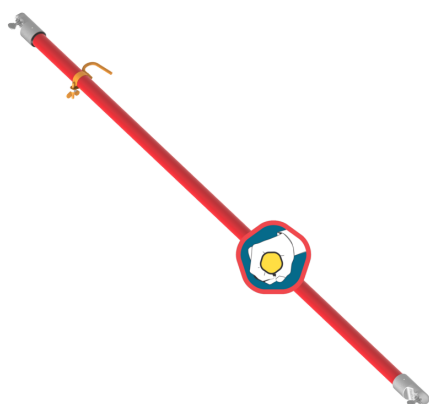




Voir la fiche
technique en ligne

/ LW03-07-39P-315

Perche pentagonale à embouts universels



/ Normes

- CEI 60855-1
- ASTM F711
- CEI 60832-1
- ASTM F1825

/ Utilisation

Prise en main ergonomique grâce à sa forme pentagonale qui épouse la forme de la main. La perche à embouts universels permet l'emploi d'outils comportant un embout universel et fixés à l'une ou à l'autre extrémité de cette perche.


Tube isolant en forme pentagonal rempli de mousse, de couleur orangée. Embouts universels à vis de fixation, en métal protégé contre la corrosion ou en matériau synthétique.

Consulter chapitre outil adaptable pour les outils compatibles avec cette perche.

/ Avantages

- Prise en main confortable
- Légère
- Plus rigide en flexion
- Une solution pour toutes les tensions
- Finition vernie
- Haute tenue aux UV et longévité
- Haute résistance mécanique

/ Domaines d'activité

-  Distribution d'électricité
-  Transport

/ Caractéristiques

- Type de perche : Fixe
- Type de travail : Travail sous tension
- Diamètre du tube (mm) : 39
- Domaine d'utilisation (V) : HTA, HTB
- Forme du tube : Pentagonale
- Poids de la perche (kg) : 2.7
- Couleur : Rouge
- Longueur totale (m) : 3.15
- Longueur totale (inch) : 10'4"
- Longueur isolante (m) : 2.95
- Longueur isolante (inch) : 9'8"
- Poids de la perche (pounds) : 6.0
- Diamètre du tube (inch) : 1"1/2