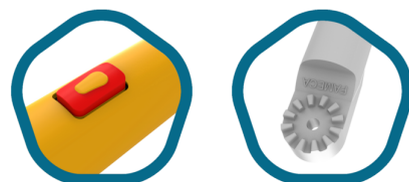
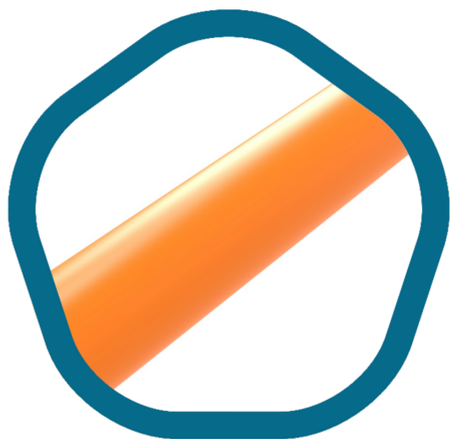


Voir la fiche  
technique en ligne

## / Presentazione della gamma PENTA-POLE

Perche télescopique isolante multifonction



### / Normes

CEI62193, CEI60855-1 / ASTM F1826, ASTM F711

### / Utilisation

Perche télescopique isolante de forme pentagonale permettant de :

- réaliser des manoeuvres de sectionneur
- réaliser des opérations de Vérification d'Absence de Tension
- faire du levage de MALT vertical
- effectuer divers travaux de maintenance (élagage, nettoyage de conducteurs ...)

### / Caractéristiques

Perche télescopique isolante constituée de :

- 1 à 8 tubes creux de forme pentagonale conformes à la norme CEI 61235
- 1 tube supérieur de diamètre 28 mm conforme aux normes CEI 60855-1 et ASTM F711
- 1 embase afin de protéger le bout de la perche
- 1 embout universel pouvant accueillir de nombreux accessoires
- 1 crochet de manoeuvre ( en version embout U)

## Plus produit

PRISE EN MAIN LA PLUS CONFORTABLE DUMARCHE grâce à sa forme pentagonale naturellement adaptée à la main repliée

ELEMENTS BLOQUES EN ROTATION grâce à la forme pentagonale des éléments

PLUS LEGERE grâce à ses fibres entrecroisées permettant des parois fines et robustes

PLUS RIGIDE EN FLEXION apportant précision du geste et confort en utilisation

LONGUEUR FACILEMENT AJUSTABLE grâce aux gros boutons au touché soft se verrouillant automatiquement lors du déploiement des éléments. Un simple appui permet de déverrouiller les éléments à replier, qui se rangent sous leur propre poids.