# Fiche technique



## / LW11-37

Jauge pour conducteurs de transmission



Voir la fiche technique en ligne

#### / Normes

CEI 60832-2



#### / Utilisation

La jauge pour conducteurs est utilisée pour mesurer le diamètre des conducteurs et en déduire, si nécessaire leur section.

Un tableau gravé dans le corps de la jauge permet d'obtenir la correspondance entre diamètre et section pour les conducteurs les plus courants.

Embout universel et curseur, en métal protégé contre la corrosion.

Corps gradué en matériau synthétique.

Graduation à lecture directe des diamètres des conducteurs compris entre 6 et 60 mm.

### / Domaines d'activité



Distribution d'électricité



Transport



# Fiche technique



# / Caractéristiques

• Encombrement (mm): 270x190x15mm

• Type de perche : Accessoires et outils adaptables de perche

• Domaine d'utilisation (V) : HTB (> de 50 000 V)

• Embouts et adaptateurs : Universel (U)

• Poids accessoires (kg): 0,5

• Encombrement (Inch): 10,6x7,5x0,6 in.

• Poids accessoires (lbs): 1,1

#### / Accessoires

Référence	Désignation
LW03-06	Perche à embouts universels

