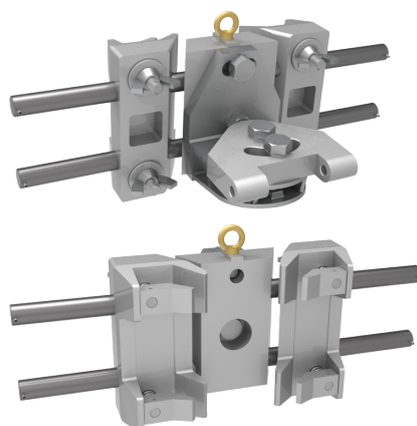


Voir la fiche
technique en ligne**/ LW02-14**

Selle cornières jumelées en croix

**/ Utilisation**

La selle pour pylône à cornières jumelées et en croix est utilisée pour recevoir la poutre et permettre son articulation dans un plan vertical et sa rotation dans un plan horizontal.

La selle pour pylône peut être transformée en selle à taquet de tournage, en remplaçant la console orientable par le taquet poli d'une selle à taquet de tournage.

La tête tournante (d'une selle à manchon par exemple) peut s'adapter également sur le plateau de la selle pour pylône pour recevoir un manchon diamètre 64 mm, par exemple.

/ Domaines d'activité

-  Distribution d'électricité
-  Transport

/ Caractéristiques

- **Type de produit** : Equipement de positionnement en hauteur
- **Equipement de positionnement en hauteur** : Selle
- **Tension d'utilisation (V)** : HTB (> de 50 000 V)
- **Longueur (mm)** : 550
- **Largeur (mm)** : 300
- **Hauteur (mm)** : 200
- **Poids (kg)** : 19
- **Matériaux du support** : Métal
- **Charge maximale d'utilisation (CMU)** : 400 daN