

## / LW09-07-2500-130

Vérin à vis et chape



Voir la fiche  
technique en ligne



### / Utilisation

Fixé sur l'embout d'un tirant à chape et tenon, le vérin à vis et chape, équipé de sa butée à billes, manoeuvrables avec la clé, permet la reprise de la tension mécanique d'une chaîne de suspension ou d'ancrage, en vue de son remplacement. Le choix des butées à billes dépend du type d'appui (selle à deux flasques de palonnier).

## / Caractéristiques

- Appareils de tirage et/ou levage : Appareils de tirage
- Tension d'utilisation (V) : HTB (> de 50 000 V)
- Longueur (mm) : 1300
- Poids (kg) : 3,1
- Course (mm) : 1100
- Diamètre de l'axe (mm) : 19,4
- CMU (daN) : 2500