Chandelles hydrauliques SM20

Caractéristiques communes :

- Maxi 5 T
- Pour touret poids maxi 5 tonnes
 - Ø 800 à 2.800 mm
 - Largeur maxi 1.300 mm
- Livré complet (2 chandelles + axe + centreurs)
- En acier zingué
- Système de verrouillage sur l'axe
- Sabots amovibles

Chandelles hydrauliques SM20/BA

- Rotation axe Ø 76mm sur bagues en nylon
- Pieds postérieurs non
- démontables
- Dimensions
- H1240x700x500mm (1 chandelle)
- Poids total 205 kg





Chandelles hydrauliques SM20/AP

Si utilisation devant

machine enrouleuse,

fixation au sol obligatoire

- Rotation axe Ø 76mm sur roulements à billes
- Pompe placée à hauteur ergonomique
- Pieds postérieurs démontables
- Dimensions
- H1240x700x500mm (1 chandelle)



Code INSM2000AP

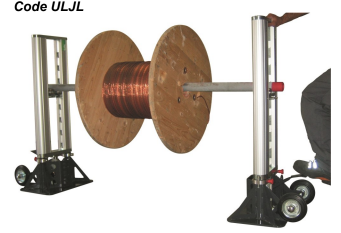
JUMBO LIFT

En aluminium : 2 fois plus léger !



- Poids : seulement 110 kg
- 2 chevalets + 1 axe avec centreurs.
- On déplace les chevalets en les basculant sur les 2 roues de diamètre 150 mm
- De conception novatrice et d'une grande qualité de fabrication, le JUMBO LIFT est à la fois peu encombrant et très stable
- Levage sans effort par 2 vérins avec pompe à pied
- Rotation de l'axe sur 2 roulements à billes de chaque côté
- Ø de l'axe : 55 mm
- Pour convenir à tous les tourets, l'axe est livré avec un jeu de petits centreurs (Ø 62-96 mm) et un jeu de gros centreurs (Ø 88-138 mm)
- Pour tourets Ø 700 à 2.200 mm, largeur maxi 1.300 mm
- Cotes d'un chevalet : I 460 x P 500 x H 1.140 mm

.



HYD08T

Chandelles hydrauliques HYD08T



- Pour touret poids maxi 8 tonnes Ø 800mm à 3.200 mm
- Axe Ø 76mm longueur 2200 mm
- Avec clips de serrage avec rondelle pour centrage du touret sur l'axe.
- Si utilisation devant machine enrouleuse,
- fixation au sol obligatoire.
- Dimensions au sol d'une chandelle : 540 x 455 x 1695 mm

