

SERVANTE POUR TUYAUTEUR GRANDE CAPACITE GS5LEGS



La servante GS5LEGS est idéale pour les tuyaux de grand diamètre (jusqu'à 36" / 920 mm).

Sa tête en V peut être équipée de rouleaux de différentes matières en options.

La servante GS5LEGS peut être équipée de roues pivotantes permettant le mouvement des pipes. Elle se caractérise par des épaisseurs d'acier accrues sur toute sa longueur, comprenant une barre ACME monobloc de 1 $\frac{3}{4}$ ", ce qui en fait le plus résistant du marché.

GRENOBLE **SOUUDAGE**

Fournisseur d'équipements techniques

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

- Les roulettes en uréthane plutôt qu'en acier, associées à un axe monobloc augmentent la sécurité et la durabilité.
- 2265kg de capacité de charge sans roues ni roulettes.
- 1135kg de capacité charge avec roues en acier et roulettes en polyuréthane.
- Hauteur de travail avec roulettes pivotantes : 32" - 44" / 82 - 112 cm
- Hauteur de travail avec servante uniquement : 24" - 36" / 61 - 92cm
- Diamètre de pipe mini. - maxi. 1" - 36"
- Réglage par tige filetée en ACME monobloc de 13/4".
- Roues en acier / caoutchouc de 11/2 "de largeur pour réduire les cas de « déplacement du pipe ».
- Peut être acheté en kit complet comme illustré : servante, roulettes et roues.
- Roues pivotantes disponibles en acier, acier inoxydable et caoutchouc.
- Plusieurs modules complémentaires disponibles, y compris des manchons en acier inoxydable pour un montage sans contamination, un dispositif de chaîne de retenue recommandé pour le transport, des accessoires de transfert à billes pour la variation du mouvement du pipe et plus encore.

