



SERVANTE POUR TUBES PIEDS PLIABLE A TETE GRAND V TPS300L

Référence : **K911218**



RÉFÉRENCES		DÉSIGNATION	UNITÉ
K911210		PIED PLIABLE SERVANTE POUR TUBES	1
K911018		TETE GRAND V POUR SERVANTE	1

DESCRIPTION

Conçue pour les professionnels exigeants, cette servante de tubes à tête en grand V offre une stabilité maximale pour le maintien de tubes de grand diamètre jusqu'à 24" (600 mm). Grâce à ses pieds pliables, elle est facile à transporter et à ranger, tout en supportant une charge importante de 1 585 kg. Le support en forme de grand V assure un positionnement sécurisé du tube, idéal pour les opérations de coupe, soudage ou alignement. Réglable en hauteur de 71 à 122 cm, elle s'adapte aux conditions de travail sur chantier.

Avantages clés :

- Tête en grand V pour accueillir des tubes de grand diamètre (jusqu'à 600 mm)
- Pieds pliables pour transport facile et gain de place
- **Capacité de charge** : 1 585 kg (3 500 lb)
- Hauteur réglable de 71 à 122 cm
- Conforme aux normes CE

Données techniques :

- **Type de tête :** Grand V
- **Capacité tube :** Ø 1" à 24" (600 mm)
- **Capacité de charge :** 1 585 kg (3 500 lb)
- **Hauteur réglable :** 71 à 122 cm
- **Structure :** Acier robuste, pieds pliables
- **Normes :** CE