



[Fiche technique]

## Trépied WORKMAN

Réf. 746000

**Léger, durable et polyvalent.**

**Le trépied peut être installer rapidement et sans outils.**

Pieds automatiquement verrouillés en position ouverte pour plus de sécurité.

Un indicateur de hauteur maximale permet une identification simple et rapide de la longueur maximale d'extension du pied.

Pieds et tête fabriqués en aluminium pour un poids réduit.

Pieds télescopiques (ne s'enchevêtrent pas lorsque l'unité est repliée).

## Informations complémentaires

Résistance verticale mini : 22 kN.

## Caractéristiques techniques

<b>Marque</b>	MSA
<b>Dimensions</b>	hauteur totale : 2,4 mètres / hauteur max utile : 2,35 mètres
<b>Caractéristiques produit</b>	Résistance verticale mini : 22 kN.
<b>Couleur</b>	Acier, Jaune
<b>Conforme 10g</b>	Non
<b>Matière</b>	Tête : aluminium / Pieds télescopiques : aluminium renforcé / Embouts en zinc avec caoutchoucs renforcés/striés
<b>Unité de vente</b>	A l'unité
<b>Poids</b>	19,5 kg
<b>Charge maximale admissible</b>	Utilisateur : 180 kg / matériel : 280 kg
<b>Livré avec</b>	Livré avec la sangle 10129891.
<b>Normes et Certification</b>	EN 795 CE 0299
<b>Accessoires et Consommables</b>	Réf. 746057 - Sac de transport pour trépied Workman Réf. 746002 - Poulie Réf. 746003 - Mousqueton en acier
<b>Classification</b>	Epi de classe 3
<b>Autres options disponibles</b>	Poulie et mousqueton livrés séparément
<b>Partie du corps</b>	
<b>Référence fabricant (MPN)</b>	10116521

## Photos



trépied workman



trépied workman



trépied workman



trépied workman