



[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

Marque	MSA
Dimensions	hauteur totale : 2,4 mètres / hauteur max utile : 2,35 mètres
Caractéristiques produit	Résistance verticale mini : 22 kN.
Couleur	Acier, Jaune
Conforme 10g	Non
Matière	Tête : aluminium / Pieds télescopiques : aluminium renforcé / Embouts en zinc avec caoutchoucs renforcés/striés
Unité de vente	A l'unité
Poids	19,5 kg
Charge maximale admissible	Utilisateur : 180 kg / matériel : 280 kg
Livré avec	Livré avec la sangle 10129891.
Normes et Certification	EN 795 CE 0299
Accessoires et Consommables	Réf. 746057 - Sac de transport pour trépied Workman Réf. 746002 - Poulie Réf. 746003 - Mousqueton en acier
Classification	Epi de classe 3
Autres options disponibles	Poulie et mousqueton livrés séparément
Partie du corps	
Référence fabricant (MPN)	10116521
Étanche	Non
Accessoires et Consommables	Réf. 746008 - Sauveteur MSA Workman

Photos



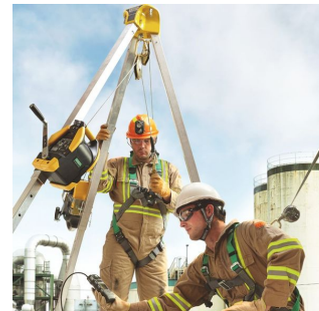
trépied workman



trépied workman



trépied workman



trépied workman