



[Fiche technique]

Kit de 2 étais mécaniques et pneumatiques

Réf. 762874

Ensemble fonctionnel pour une utilisation mécanique des étais de sauvetage AcmeThread.

Système de mise en œuvre pour une utilisation pneumatique à commander séparément.

Kit de stabilisation rapide, facilitant et sécurisant les interventions de secours.

Système triangulaire de stabilisation (étau-sangle-véhicule) performant.

Permet de stabiliser des charges de 9 tonnes avec un facteur de sécurité de 4:1, soit 36 tonnes.

Système le plus fiable et durable du marché.

Cet ensemble, associé à un système de mise en œuvre spécial, peut être utilisé à des fins de levage grâce au système pneumatique est déjà intégré dans les étais AcmeThread. Il permet de soulever les charges de 9 tonnes avec un facteur de sécurité de 2:1.

Il est possible de changer les têtes et les supports, de rajouter des extensions et autres accessoires afin de les utiliser sur diverses applications de secours et de sauvetage. Les étais de sauvetage déblaiement PARATECH utilisent un système de filetage (et non pas un système de crans) qui confère à l'étau sa grande résistance quelle que soit sa longueur étendue. Un collier solidaire du tube femelle permet de visser le tube mâle grâce au filetage qu'il intègre. Il permet d'ajuster la longueur de l'étau.

Caractéristiques techniques

Marque	Paratech
Dimensions	64 à 91 cm
Composition de l'ensemble	2 étais extensibles 64 à 91 cm 2 extensions de 30 cm 2 extensions de 61 cm 2 têtes d'étais multibases 2 bases 30 cm 4 sangles à cliquet 8,2 m 2 crochets pour relier une sangle à un véhicule
Couleur	Gris, Jaune
Conforme 10g	Non
Matière	
Unité de vente	Kit de 2 étais
Poids	44,2 kg (l'ensemble)
Classification	Non concerne
Partie du corps	
Code SH	7308400000