

TRA22_



TREPIEDI TELESCOPICO IN ALLUMINIO, REGOLABILE DA 1,20 A 1,97 M +1 ASTA CON OCCHIELLO PUNTO DI ANCORAGGIO + 2 PIASTRE PER VERRICELLO E PROTETTORE ELEVATORE

Rif. TRA22_



Caratteristiche prodotto

Treppiede telescopico in alluminio. Altezza regolabile da 1,20 m a 1,97 m. Impatto massimo a terra pari a 1,89 m. 3 punti di ancoraggio centrale, 2 punti di ancoraggio sulle gambe. Con piastra di adattamento TRA101 e TRA102. Gradini TRA103 non inclusi.

COLORE

Alluminio

TAGLIA

Regolabile

Utilizzi prodotto - Rischi



Caduta



Edilizia



Artigianato / Bricolage



Industria pesante



Industria leggera



Servizi / Logistica



Industria petrolifera / Gas



Industria mineraria



Salvataggio e evacuazione



Spostamento verticale, spazio confinato

I PLUS del prodotto – Benefici utente

Piede pivotante in acciaio

3 punti di ancoraggio

Coppiglia di sicurezza

Certificazioni - Norme



DIRETTIVA DPI 89/686/CEE

EN795:2012 Dispositivi di protezione personale contro le cadute dall'alto - Dispositivo di ancoraggio

B: Dispositivo di ancoraggio tipo B

CEN-TS16415:2013 Raccomandazioni per dispositivo di ancoraggio per un utilizzo da parte di più persone simultaneamente


3: Numero di persone massimo

EN363 : 2008 Dispositivo di protezione personale contro le cadute dall'alto - Dispositivi di arresto caduta

EN364 : 1992 Dispositivo di protezione personale contro le cadute dall'alto - Metodi di prova

EN365 : 2004 Requisiti generali per l'uso e la marcatura

Riferimenti

Riferimenti	Codice a barre	COLORE	TAGLIA		
TRA22	3295249194093	Alluminio	Regolabile	1	-