

Tripodi telescopici di alluminio

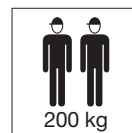
Aluminium telescopic tripods

TRIPODI TELESCOPICI DI ALLUMINIO G.TRIPOD

G.TRIPOD TELESCOPIC TRIPODS FOR HOISTS

CARATTERISTICHE SPECIFICATION

- Aluminum alloy tripod for lifting material and people.
 - Fall arrest anchor for 2 people.
 - Maximum working load (MWL) 200 kg for people (safety factor 10:1) and 250 kg for loads.
 - Head with three pulleys: the device can be mounted on any leg. Anchors on the underside of the head also allow you to mount equipment under the head, such as a chain hoist.
 - Can be used in combination with G.Winch and G.Saver.
 - Two versions standard and compact.
 - Standards: **CE** EN 795/B - TS 16415 - 2006/42/CE
- Tripode in lega d'alluminio per sollevamento materiale e persone.
 - Ancoraggio anticaduta per 2 persone.
 - Carico di lavoro massimo (MWL) 200 kg per le persone (fattore di sicurezza 10:1) e 250 kg per i carichi.
 - Testa con tre pulegge: il dispositivo può essere montato su qualsiasi gamba. Gli ancoraggi sul lato inferiore della testa consentono di montare anche attrezzature sotto la testa, come un paranco a catena.
 - Può essere utilizzato in combinazione con G.Winch e G.Saver.
 - Due versioni standard e compatta.
 - Norme: **CE** EN 795/B - TS 16415 - 2006/42/CE



Tripodi telescopici di alluminio

Aluminium telescopic tripods

TRIPODI TELESCOPICI DI ALLUMINIO G.TRIPOD

G.TRIPOD TELESCOPIC TRIPODS FOR HOISTS

DATI TECNICI TECHNICAL DATA

Codice Code	Posizione Position	Dimensione Dimensions						
		A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm
GSE230S	Bassa / Low	1421	1253	1064	1334	270	180	1527
	Alta / High	2307	2172	1744	2015	270	180	1527
GSE230C (Versione compatta)	Bassa / Low	1131	963	841	1112	270	180	1217
	Alta / High	1747	1579	1315	1585	270	180	1217

