

HAULERBINER

PARANCO

SCHEDA DATI

Prodotto



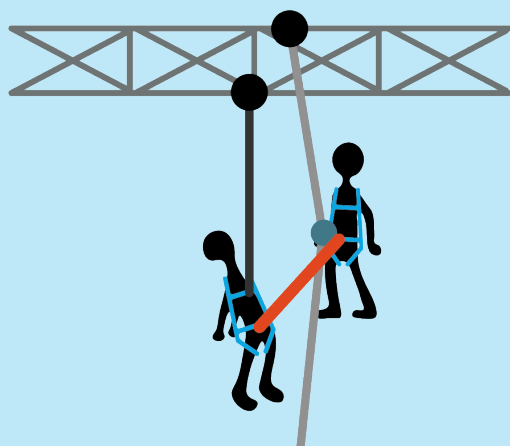
Descrizione

L' Haulerbiner è un paranco di salvataggio compatto e leggero che, insieme ad altri componenti, compone un kit di recupero estremamente versatile. Ogni moschettone integra 3 pulegge, creando una demoltiplicazione di 6:1 o 7:1 se utilizzato in maniera inversa.

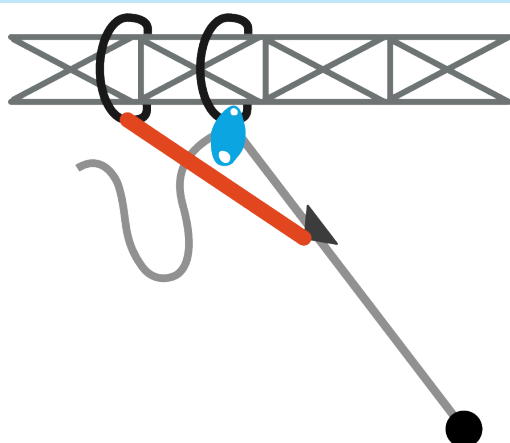
CARATTERISTICHE

Caratteristiche tecniche	Norma	EN 12278, EN 567	
	Lunghezza	S	32-105 cm
		M	32-165 cm
		L	32-300 cm
	Peso	S	575 g
		M	860 g
		L	1220 g
	Diametro corda	6mm	
Resistenza statica	16kN		
Vita utile (anni)	10 di utilizzo + 2 di conservazione		
I materiali	Materiale metallico	Alluminio anodizzato	

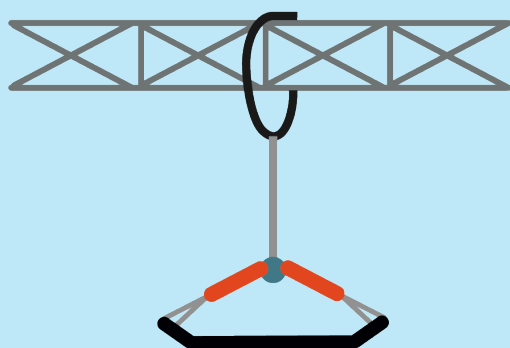
Metodi di utilizzo



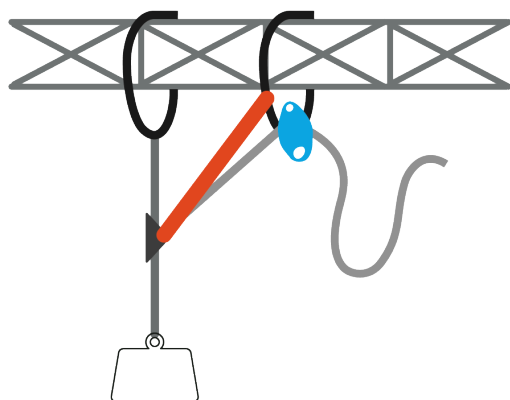
Ancorato all' imbracatura (elemento mobile), ottenendo un vantaggio meccanico MA 7:1 (teorico)



Come dispositivo di tensionamento in sistemi di progressione e/o sicurezza

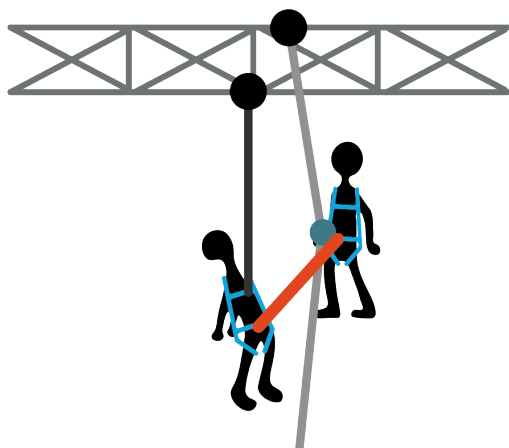


Come dispositivo per movimentare la barella, utilizzando uno o più HAULERBINER per cambiare o regolare facilmente la posizione della barella.



Ancorato a una struttura fissa, ottenendo un vantaggio meccanico MA 6:1 (teorico).

Metodi di utilizzo



Con un discensore, come parte di un sistema di trasferimento carichi.