

TRUCK LOOP CA2034

Anelli di ancoraggio ad alta resistenza

- In poliammide da 28 mm.
- Fabbricati con fettuccia tubolare di protezione esterna e fettuccia portante interna.
- Certificazione per l'uso da parte di 3 persone (TS 16415).
- Carico di rottura 45 kN.



Codice	Lunghezza cm	Peso g	CE		STANDARD TS 16415	ANSI Z359.1
			EN 354	EN 795/B		
CA2034.060	60	110	•	•	•	•
CA2034.080	80	140	•	•	•	•
CA2034.120	120	200	•	•	•	•
CA2034.160	160	270	•	•	•	•

EASY ANCHOR CA2035.130

Fettuccia di ancoraggio regolabile ad alta resistenza

- In poliammide da 45 mm.
- Componenti in acciaio.
- Lunghezza regolabile da 80 a 130 cm.
- Carico di rottura 22 kN.



Codice	Lunghezza cm	Peso g	CE		ANSI Z359.1	EAC
			EN 354	EN 795/B		
CA2035.130	80-130	410	•	•	•	•

ANCHOR WEBBING CA2032

Fettucce di ancoraggio ad alta resistenza

- In poliestere da 44 mm.
- Anelli in acciaio.
- Certificazione per l'uso da parte di 2 persone (TS 16415).
- Carico di rottura 35 kN.



Codice	Lunghezza cm	Peso g	CE		STANDARD TS 16415	ANSI Z359.1
			EN 354	EN 795/B		
CA2032.080	80	300	•	•	•	•
CA2032.120	120	350	•	•	•	•
CA2032.160	160	400	•	•	•	•

EXPRESS SLING CA3130

Anelli in fettuccia di poliestere da 20 mm, compatti e robusti

- Le numerose certificazioni ottenute li rendono molto versatili:
 - dispositivo di ancoraggio per 2 persone EN 795/B e TS 16415, con possibilità di fissaggio sia con doppio passaggio che a strozzo;
 - connettore di ancoraggio ANSI Z359.18 Tipo A;
 - longe di collegamento EN 354;
 - anello per alpinismo EN 566.
- Carico di rottura 25 kN.



CA3130.060
Arancione - 60 cm



CA3130.080
Blu - 80 cm



CA3130.120
Verde - 120 cm



CA3130.160
Rosso - 160 cm

Codice	Lunghezza cm	Peso g	CE			STANDARD TS 16415	ANSI Z359.18
			EN 354	EN 795/B	EN 566		
CA3130.060	60	55	•	•	•	•	
CA3130.080	80	75	•	•	•	•	
CA3130.120	120	110	•	•	•	•	
CA3130.160	160	140	•	•	•	•	

EXPRESS FIRE CA3199

Anello in fettuccia da 25 mm para-aramidica per un'alta resistenza al calore, al fuoco e al taglio

- Temperatura di lavoro fino a 350°C, temperatura di fusione > 450°C).
- Certificato per due tipi di utilizzo:
 - dispositivo di ancoraggio per 2 persone EN 795/B e TS 16415, con possibilità di fissaggio sia con doppio passaggio che a strozzo;
 - longe di collegamento EN 354.
- Carico di rottura 28 kN.



CA3199.060
60 cm



CA3199.120
120 cm

Codice	Lunghezza cm	Peso g	CE		STANDARD TS 16415	EAC
			EN 354	EN 795/B		
CA3199.060	60	35	•	•	•	•
CA3199.120	120	65	•	•	•	•