

# ANTICHUTES ABSTURZSICHERUNG

Avec câble ou sangle à rappel automatique EN 360 avec dissipateur d'énergie incorporé. Equipé d'un témoin de chute intégré et d'un mousqueton tournant en acier zingué à fermeture automatique et à double sécurité. Carter en plastique ou en acier.

Höhensicherungsgerät mit Seil oder Band, doppel Arretiersystem EN 360 mit drehbarem Karabinerhaken, aus verzinktem Stahl. Gehäuse aus Kunststoff. EN 360.



DANS CARTER EN PLASTIQUE IN KUNSTSTOFF GEHÄUSE				
AVEC SANGLE MIT BAND				
REF.	LARGEUR BREITE mm	LONGUEUR LÄNGE m	FORCE DE FREINAGE BREMSKRAFT daN	kg
25-0182 / V	25	7	1200	4,0
AVEC CABLE MIT SEIL				
REF.	Ø mm	LONGUEUR LÄNGE m	FORCE DE FREINAGE BREMSKRAFT daN	kg
25-0200 / K	4,8	10	1200	5,2
25-0201 / K	4,8	15		6,1
25-0192 / V	4,0	20		8,5



DANS CARTER EN ACIER IN STAHL GEHÄUSE				
AVEC SANGLE MIT BAND				
REF.	LARGEUR BREITE mm	LONGUEUR LÄNGE m	FORCE DE FREINAGE BREMSKRAFT daN	kg
25-0203 / V	45	5	1200	5,6
25-0206 / V	45	10		6,0
AVEC CABLE MIT SEIL				
REF.	Ø mm	LONGUEUR LÄNGE m	FORCE DE FREINAGE BREMSKRAFT daN	kg
25-0204 / V	4,8	20	1200	13,0
25-0205 / V	4,8	30		15,0



DANS CARTER EN ALUMINIUM IN ALUMINIUM GEHÄUSE				
AVEC SANGLE MIT BAND				
REF.	LARGEUR BREITE mm	LONGUEUR LÄNGE m	FORCE DE FREINAGE BREMSKRAFT daN	kg
25-2206	25	6	300	2,20

# ANTICHUTES ABSTURZSICHERUNG

## Bloqueur KM câble Stop câble à coulissement automatique EN 353-2.



SEILKLEMME KM Kabel  
Automatische Seilstopper EN 353-2

REF.	POUR CABLE ACIER FÜR STAHLSEIL	kg
	Ø mm	
25-0210	8	0,6

## Bloqueurs RESCUCENDER utilisables sur corde simple âme+ gaine (dynamique, semi-statique ou statique). CE EN 567.



Diese Seilklemme RESCUCENDER rutschen bei Überbelastung. Für den Gebrauch an Einfachseilen mit Kernmantelkonstruktion ( dynamisch, halbstatisch oder statisch ). CE EN 567.

REF.	POUR CORDE / FÜR SEIL	kg
	Ø mm	
25-0212	9 – 13	0,25
25-0213	12 – 19	0,35

## Harnais NAVAHO FAST avec ceinture de maintien et harnais cuissard. Attaches ventrales et latérales, sternales et dorsales renforcées, sangles de cuisse et bretelles réglables, sa ceinture matelassée et son porte-matériel robuste. CE EN 361/ EN 358.



Aufhängegurt NAVAHO FAST Arbeitsplatz-Positionierungs- und Sitzgurt. Aufhängepunkte: seitlich an der Hüfte, vorne, in der Mitte, am Sternum und verstärkt am Rücken. Einstellbare, gepolsterte Beinschlaufen und Hüftgurt, starke Materialschlaufen und einstellbare Schultergurte. Schnelle und einfache Anpassung. CE EN 361 EN 358.

REF.	TAILLE / HUFT	CUISSES / SCHENKEL	kg
	cm	cm	
25-1170	70 – 100	50 – 65	0,25
25-1180	80 – 140	60 – 75	0,35

## Longe GRILLON réglable, en corde semi-statique ou Dynamique avec ou sans mécanisme de blocage à friction incorporé pour l'ajustement. CE EN 358.



Sicherungsleine GRILLON längenverstellbar zur Positionierung mit oder ohne selbstblockierendem Reibungsmechanismus. CE EN 358.

SYSTEM DE BLOCAGE / BLOCKIERSYSTEM			
AVEC / MIT	SANS / OHNE	LONGUEUR LONGE LEINE LÄNGE	kg
REF.	REF.	m	
25-0225	25-0225a	2,00	0,400
25-0226	25-0226a	3,00	0,530
25-0227	25-0227a	5,00	0,680

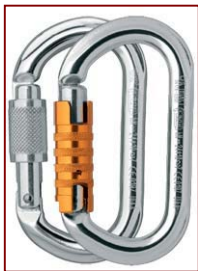
# ANTICHUTES ABSTURZSICHERUNG



**Longe JANE non réglable, en corde dynamique aux extrémités deux boucles cousues et recouvertes d'embouts en plastique. CE EN 354.**

Sicherungsleine JANE aus dynamischem Seil, beidseitig zum Schlaufen, Ende vernäht und mit Kunststoffschutz überzogen. CE EN 354.

REF.	LONGUEUR / LÄNGE m	kg
25-0230	1,50	0,190
25-0231	2,00	0,225



**Mousqueton en acier zingué CE EN 362.**

Karabiner aus verzinktem Stahl. CE EN 362.

REF.	RESISTANCE / BRUHLAST kN	OUVERTURE / ÖFFNUNG mm	kg
<b>A VERROUILLAGE MANUEL A VIS MIT SCHRAUBVERSCHLUSS</b>			
25-0234	18	21	0,070
25-0235	18	17	0,070
<b>FERMETURE RAPIDE A RESSORT MIT FEDER SCHNELLVERSCHLUSS</b>			
25-0236	18	23,5	0,070



**Connecteur directionnel fermeture en acier, crochet en aluminium. CE EN 362.**

Karabiner mit doppeltem Sicherheitsverschluss. Verschluss aus verzinktem Stahlhaken aus Aluminium CE EN 362.

REF.	RESISTANCE / BRUHLAST kN	OUVERTURE / ÖFFNUNG mm	kg
25-0238	23	60 mm	0,455