



LONGES PROTECTA®

UNE FIABILITÉ ÉPROUVÉE TÂCHE APRÈS TÂCHE



SYSTÈME DE PROTECTION ANTICHUTE DE CONFIANCE

PRÉSENTATION DE LA NOUVELLE GAMME DE LONGES À ABSORPTION D'ÉNERGIE PROTECTA®, CELLE-CI SE VOIT ÉLARGIE ET AMÉLIORÉE. UN MODÈLE POUR TOUS LES UTILISATEURS ET TOUTES LES UTILISATIONS. DÉSORMAIS, DES MODÈLES CONÇUS POUR LES UTILISATEURS EXPOSÉS À DES CHÛTES À PROXIMITÉ D'ARÊTES SONT DISPONIBLES.

Tendeur Pro™



Sanhoc™
Corde d'alpinisme



Sangle Sanhoc™



Longes testées pour
une utilisation à
proximité d'arêtes





Longes testées pour une utilisation à proximité d'arêtes

Chaque jour, des milliers de personnes qui travaillent en hauteur sont exposés à des chutes à proximité d'arêtes. Les personnes travaillant sur des pylônes électriques, structures métalliques, échafaudages, structures à toits plats ou tours de télécommunications utilisent aujourd'hui des longes à absorption d'énergie qui ne sont peut-être pas assez solides pour résister à une chute du haut de telles structures.

La réponse à ce problème : Protecta®, notre nouvelle gamme de longes, conçue pour offrir une plus grande sécurité aux utilisateurs exposés à des chutes à proximité d'arêtes et testée rigoureusement sur des arêtes de 0,5 mm de rayon.

Tous les produits testés pour une utilisation à proximité d'arêtes de la gamme Protecta® se distinguent des longes à absorption d'énergie Protecta® standards et portent le logo Edge tested (testé pour une utilisation à proximité d'arêtes).



NOUVEAU ! Longes tendeurs Pro™ testées pour une utilisation à proximité d'arêtes

- Testées sur une arête pourvue d'un rayon de 0,5 mm
- Protection renforcée pour les travailleurs exposés à des travaux sur des arêtes
- Deux couches de gaine tubulaire sur la sangle permettent à votre produit de bénéficier d'une excellente durée de vie et d'une durabilité exceptionnelle
- Disponible avec un connecteur de corps de mousqueton à fermeture ¼ de tour ou à verrouillage triple pour une plus grande sécurité
- Se différencie des longes tendeurs Pro™ standards grâce à des bordures orange sur la pochette pour étiquette d'identification et des rayures noires sur les sangles à gaine tubulaire
- Différents connecteurs sont disponibles selon les besoins de l'utilisateur, allant des mousquetons standard aux mousquetons pour échafaudage à grande ouverture.



CE EN355	↔	🔗			🔗			kg	⚠️
		🔗	🔗	○	🔗	🔗	○		
AE5220SBB/SE	2.00m	🔗	18mm	Ⓢ	🔗	18mm	Ⓢ	0.79	■
AE5220SBK/SE	2.00m	🔗	18mm	Ⓢ	🔗	60mm	Ⓐ	1.08	■
AE5220SYK/SE	2.00m	🔗	22mm	Ⓐ	🔗	60mm	Ⓐ	1.08	■

Longes tendeurs Pro™

- Absorbeur d'énergie intégré, pas besoin d'amortisseur de choc encombrant
- La gaine tubulaire élastique minimise les dommages résultant de l'abrasion et réduit les risques de chute
- Les étiquettes d'identification sont protégées contre les dommages et ne peuvent être retirées
- L'indicateur d'activation identifie facilement une longe déployée



CE EN355	↔	🔗			🔗			kg
		🔗	🔗	○	🔗	🔗	○	
AE5215SAA	1.50m	🔗	17mm	Ⓢ	🔗	17mm	Ⓢ	0.63
AE5215SAE	1.50m	🔗	17mm	Ⓢ	🔗	17mm	Ⓢ	0.71
AE5215SAF	1.50m	🔗	17mm	Ⓢ	🔗	50mm	Ⓢ	0.97
AE5215SAK	1.50m	🔗	17mm	Ⓢ	🔗	60mm	Ⓐ	0.91
AE5215SEF	1.50m	🔗	17mm	Ⓢ	🔗	50mm	Ⓢ	1.05
AE52175SAF	1.75m	🔗	17mm	Ⓢ	🔗	50mm	Ⓢ	1.03
AE5220SAA	2.00m	🔗	17mm	Ⓢ	🔗	17mm	Ⓢ	0.74
AE5220SAE	2.00m	🔗	17mm	Ⓢ	🔗	17mm	Ⓢ	0.82
AE5220SAF	2.00m	🔗	17mm	Ⓢ	🔗	50mm	Ⓢ	1.09
AE5220SAK	2.00m	🔗	17mm	Ⓢ	🔗	60mm	Ⓐ	1.03
AE5220SEF	2.00m	🔗	17mm	Ⓢ	🔗	50mm	Ⓢ	1.17

NOUVEAU ! Longes d'alpinisme Sanchoc™ testées pour une utilisation à proximité de rebords/arêtes

- Testé sur une arête pourvue d'un rayon de 0,5 mm
- Protection renforcée pour les travailleurs exposés à des travaux sur des arêtes
- La longe d'alpinisme de 12,5 mm de diamètre à la durabilité exceptionnelle offre une excellente durée de vie à votre produit
- Disponible avec un connecteur de corps de mousqueton à fermeture ¼ de tour pour une plus grande sécurité
- Se différencie des longes d'alpinisme Sanchoc™ standards par les fils de couleur orange



CE EN355	↔	🔗	👤	🔗			🔗			kg	⚠️
				🔗	🔗	○	🔗	🔗	○		
AE5220REK/SE	2.00m		1	🔗	17mm	Ⓢ	🔗	60mm	Ⓐ	1.20	■
AE5315REK/SE	1.50m	■	2	🔗	17mm	Ⓢ	🔗	60mm	Ⓐ	1.70	■
AE5220RBB/SE	2.00m		1	🔗	18mm	Ⓢ	🔗	18mm	Ⓢ	0.90	■
AE5220RBK/SE	2.00m		1	🔗	18mm	Ⓢ	🔗	60mm	Ⓐ	1.40	■

Longes d'alpinisme Sanchoc™

- Raccordement de longe d'alpinisme de 10,5 mm de diamètre
- Extrémités de corde cousues avec du fil de polyester à haute résistance
- Étiquettes d'identification protégées à l'intérieur du couvercle amortisseur de choc transparent
- Large gamme de modèles et d'options de connecteur disponibles



CE EN355	↔	🔗	👤	🔗			🔗			kg
				🔗	🔗	○	🔗	🔗	○	
AE522/13	1.50m		1	🔗	17mm	Ⓢ	🔗	17mm	Ⓢ	0.85
AE522/15	1.50m		1	🔗	17mm	Ⓢ	🔗	50mm	Ⓢ	1.13
AE522/1	1.50m		1	🔗	17mm	Ⓢ	🔗	17mm	Ⓢ	0.77
AE522	2.00m		1	🔗	17mm	Ⓢ	🔗	17mm	Ⓢ	0.85
AE522/3	2.00m		1	🔗	17mm	Ⓢ	🔗	17mm	Ⓢ	0.88
AE522/5	2.00m		1	🔗	17mm	Ⓢ	🔗	50mm	Ⓢ	1.16
AE522/6	2.00m		1	🔗	17mm	Ⓢ	🔗	50mm	Ⓢ	1.10
AE525	Adj. 2.00m		1	🔗	17mm	Ⓢ	🔗	17mm	Ⓢ	0.86
AE525/1	Adj. 2.00m		1	🔗	17mm	Ⓢ	🔗	50mm	Ⓢ	1.22
AE5310RAK	1.00m	■	2	🔗	17mm	Ⓢ	🔗	60mm	Ⓐ	1.60
AE532/31	1.30m	■	2	🔗	17mm	Ⓢ	🔗	50mm	Ⓢ	1.75
AE532/2	1.50m	■	2	🔗			🔗			0.53
AE532/1	1.80m	■	2	🔗	17mm	Ⓢ	🔗	50mm	Ⓢ	1.75
AE532/3	1.80m	■	2	🔗	17mm	Ⓢ	🔗	50mm	Ⓢ	1.73



Longes avec sangle Sanchoc™

- La sangle souple et flexible offre une grande facilité d'utilisation
- Sangle très résistante à l'abrasion disponible avec 25 mm et 45 mm de largeur
- Extrémités cousues avec du fil de polyester à haute résistance
- Étiquettes d'identification protégées à l'intérieur du couvercle amortisseur de choc transparent
- Large gamme de modèles et d'options de connecteur disponibles

CE EN355					🔗			🔗			kg
	↔	🔗	🔗↔	🔗	🔗	🔗	⊙	🔗	🔗	⊙	
AE5220WAA	2.00m		25mm	1	🔗	17mm	⊙	🔗	17mm	⊙	0.76
AE5220WAE	2.00m		25mm	1	🔗	17mm	⊙	🔗	17mm	⊙	0.81
AE5220WAF	2.00m		25mm	1	🔗	17mm	⊙	🔗	50mm	⊙	1.10
AE529/1	1.50m		45mm	1	🔗	17mm	⊙	🔗	17mm	⊙	0.73
AE529/61	1.50m		45mm	1	🔗	17mm	⊙	🔗	50mm	⊙	1.00
AE529	2.00m		45mm	1	🔗	17mm	⊙	🔗	17mm	⊙	0.77
AE529/6	2.00m		45mm	1	🔗	17mm	⊙	🔗	50mm	⊙	1.75
AE5315WAA	1.50m	■	25mm	2	🔗	17mm	⊙	🔗	17mm	⊙	0.98
AE5315WAF	1.50m	■	25mm	2	🔗	17mm	⊙	🔗	50mm	⊙	1.70
AE5320WAA	2.00m	■	25mm	2	🔗	17mm	⊙	🔗	17mm	⊙	0.98
AE5320WAE	2.00m	■	25mm	2	🔗	17mm	⊙	🔗	17mm	⊙	1.17
AE5320WAF	2.00m	■	25mm	2	🔗	17mm	⊙	🔗	50mm	⊙	1.80

Légende : icône de longe

Nous avons créé un certain nombre d'icônes afin de communiquer facilement les caractéristiques et avantages des produits. Veuillez consulter la légende ci-dessous pour plus de détails.

Divers



Dimension



Diamètre



Kilogrammes



Certification

Type



Matériau : aluminium



Matériau : acier

Longes



Longes



Longe double



Mousqueton



Mousqueton à vis



Fermeture ¼ de tour



Verrouillage triple



Connecteur :
extrémité de la longe



Connecteur :
extrémité utilisateur



Mousqueton pour
échafaudage



Mousqueton
automatique

**EUROPE, MIDDLE EAST
& AFRICA**

France

Le Broc Center
Z.I. 1re Avenue – BP15
06511 Carros Le Broc Cedex
FRANCE

t: +33 (0)4 97 10 00 10
f: +33 (0)4 93 08 79 70

United Kingdom

5a Merse Road
North Moons Moat
Redditch, Worcestershire
B98 9HL UK

t: +44 (0) 1527 548 000
f: +44 (0) 1527 591 000

Dubai

ME Branch Office
PO Box 17789
JAFZA, Dubai – U.A.E

t: 00 800 999 55500
f: +33 (0)4 93 08 79 70

Germany

Hagener Strasse 44, D-57489,
Drolshagen,
Germany

t: +49 (0) 2 76 18 33 82 29
f: +33 (0)4 93 08 79 70

SERVICES À LA CLIENTÈLE

☎ 00 800 999 55500

information@capitalsafety.com
www.capitalsafety.com

LEADER MONDIAL DE LA PROTECTION ANTICHUTE

Capital Safety est un des fabricants leaders mondiaux en matière de protection antichute et de systèmes de sauvetage, avec de nombreuses années d'expérience et une tradition d'innovation.

Nous comprenons les industries que nous fournissons et sommes à l'écoute des travailleurs sur le terrain. Nous employons les meilleurs ingénieurs pour créer des solutions innovantes et breveter des produits qui assurent la sécurité des travailleurs des hauteurs partout dans le monde. Capital Safety a le plus grand éventail de produits de protection antichute de qualité du secteur. Mais nous sommes bien plus qu'un simple fournisseur.

Nous adoptons une approche novatrice en présentant nos produits sur le terrain. Nous avons créé des partenariats internationaux et un vaste réseau de distributeurs agréés, d'installateurs certifiés et de services après-vente. Nous offrons des formations sur site et en entreprise.

Consultez les solutions complètes de notre vaste gamme de produits DBI-SALA® et Protecta®.

Tous droits réservés. Les informations contenues dans le présent document sont protégées par le droit d'auteur ; aucune partie de cette publication ne doit être reproduite ou transmise sous aucune forme ni par aucun moyen, électronique, mécanique, par photocopie, enregistrement ou autrement, ou archivée dans un système de recherche documentaire, sans l'autorisation écrite préalable de Capital Safety.

