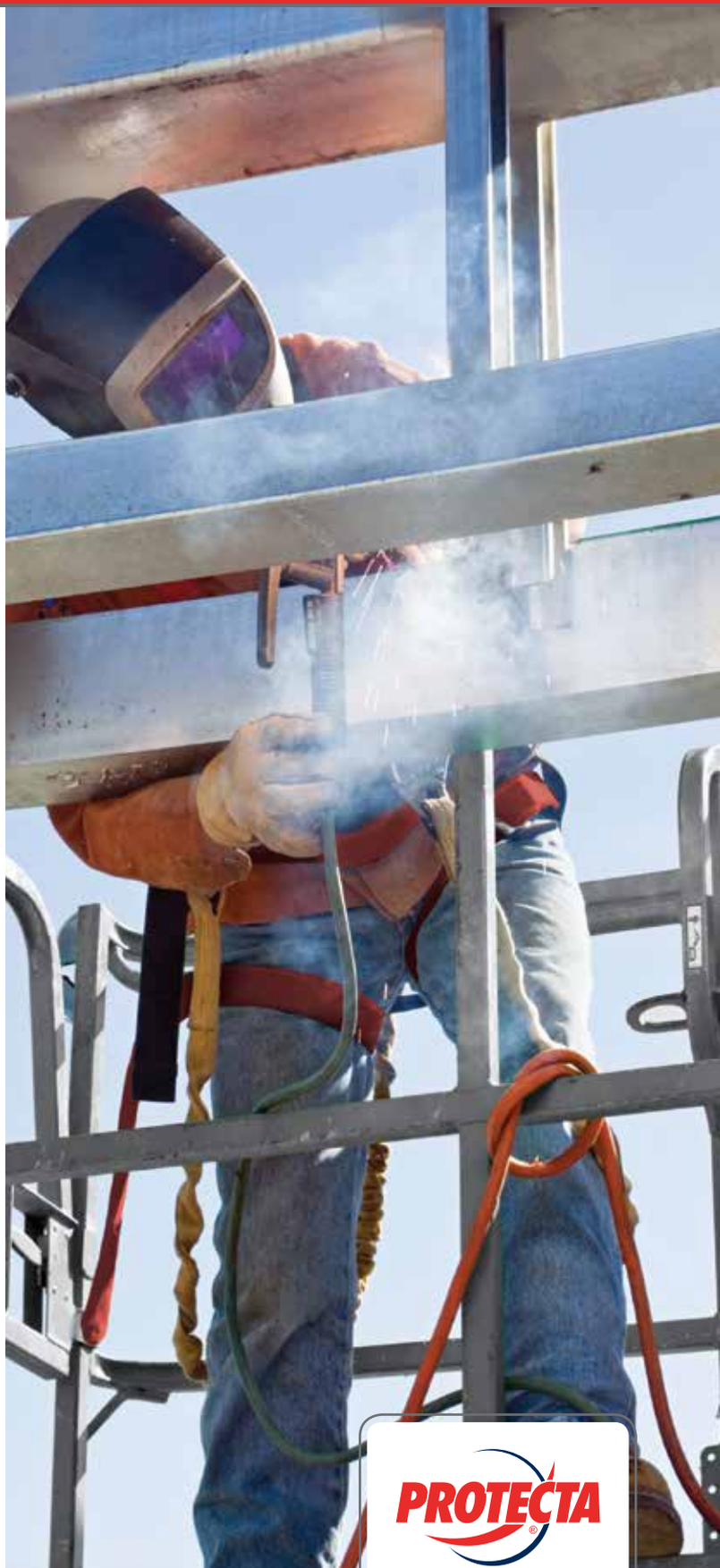




HARNAIS DE SOUDEUR PRO™

# NOUVEAU HARNAIS DE SOUDEUR PROTECTA® PRO™.

RÉSISTANT À LA CHALEUR  
ET DURABLE. POUR UN  
SOUDAGE SÛR EN HAUTEUR.



LA PROTECTION ANTICHUTE DE CONFIANCE



# NOUVEAU HARNAIS DE SOUDEUR PROTECTA® PRO™.

Le nouveau harnais de soudeur Protecta® Pro™, conçu précisément pour résister aux dommages thermiques potentiels lors des applications de soudage.

Comprenant une sangle en modacrylique sur Kevlar résistante à la chaleur et ignifuge et une conception légère, fournissant la solution de harnais de maintien idéale pour le soudage en hauteur.

#### 5 points d'ajustement

- S'adapte parfaitement à votre corps
- Plus grand confort et plus de sécurité

#### Boucles en acier standard

- Connexion simple, sûre et rapide

#### Grand anneau en D arrière

- Plus facile à raccorder
- Risque réduit de désengagement

#### Pochette pour étiquette

- Protège les étiquettes d'identification



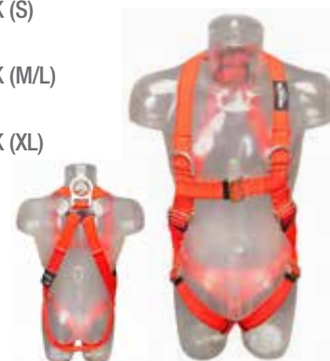
#### Anneaux en D antichutes : 1 dorsal, 1 sternal

- AB11312K (S)  
1.25kg
- AB11313K (M/L)  
1.30kg
- AB11314K (XL)  
1.40kg



#### Anneaux en D antichutes : 1 dorsal, 2 sternaux

- AB10212K (S)  
1.25kg
- AB10213K (M/L)  
1.30kg
- AB10214K (XL)  
1.40kg



#### Sangle en modacrylique sur Kevlar™

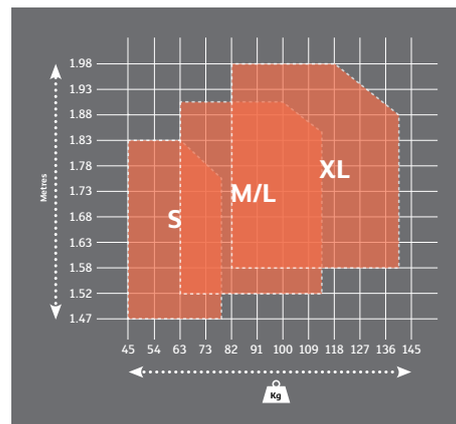
- Résistante à la chaleur et ignifuge
- Température de carbonisation de 370 °C

#### Dispositifs de réglage du buste

- Facilement ajustable en tirant vers le bas
- Clips de stockage de l'excédent de sangle aux hanches

#### Indicateurs de chute

- Inspection facile, plus de sécurité



Sangles : modacrylique sur Kevlar™, 45 mm

Coutures : tissu en Kevlar™ haute résistance

Résistance à la rupture : > 2600daN

Bouclerie : boucle standard en acier zingué haute résistance

Anneaux en D : acier forgé zingué CE EN361



Capital Safety Group, EMEA | [www.capitalsafety.com](http://www.capitalsafety.com) | [information@capitalsafety.com](mailto:information@capitalsafety.com)

5a Merse Road, North Moons Moat,  
Redditch, Worcestershire B98 9HL  
t: +44 (0) 1527 548 000 f: +44 (0) 1527 591 000

Le Broc Center, Z.I. 1ère avenue, BP 15  
06511 Carros le Broc Cedex France  
t: +33 (0)497 100 010 f: +33 (0)493 087 970

