



FICHE TECHNIQUE FA 30 402 15

LONGE FOURCHE EN SANGLE AVEC ABSORBEUR D'ÉNERGIE FIREFREE



Longe fourche en sangle avec absorbeur d'énergie *FIRE FREE*

Conçu pour offrir une parfaite solution pour les travaux en hauteur à un soudeur, utilisation particulièrement recommandée : construction navale, construction charpente métallique,...

- Absorbeur d'énergie en sangle largeur 44 mm afin d'avoir un impact en cas de chute inférieur à 6kN
- Longe en sangle aramide largeur 45 mm
- Absorbeur protégé par un tissu non feu

Connecteur :

2 mousquetons d'échafaudage à fermeture et verrouillage automatique double action, ouverture 55 mm, réf. FA5020755 et 1 mousqueton ouverture 17 mm, à verrouillage à vis, réf. FA5010117

Conformité :

EN355 : 2002 et testées selon exigences du VG11 - 89/686/CEE, ISO9150 : 1988 et ISO15025 : 2005

Matière des composants :

Longe : aramide

Absorbeur : polyester et polyamide

Connecteur : acier

Taille :	CE	Poids :
1,5 m (connecteur compris) Existe aussi en 1 m		1,87 kg

KRATOS SAFETY

689 Chemin du Buclay
38540 Heyrieux – FRANCE

Tel : +33 (0)4 72 48 78 27

Fax : +33 (0)4 72 48 58 32

www.kratossafety.com / info@kratossafety.com

HS CODE

56090090

DIMENSIONS CARTON / UC

80 x 40 x 24 / 10

AET N°4304 16 E1

Satra Technology Centre, N°0321
Wyndham Way, Telford Way, Kettering
Northamptonshire, NN16 8SD, United Kingdom

ARTICLE 11 GB07/73551

SGS United Kingdom Ltd., N°0120
Unit 202B, Worle Parkway,
Weston-super-Mare, BS22 6WA, United Kingdom