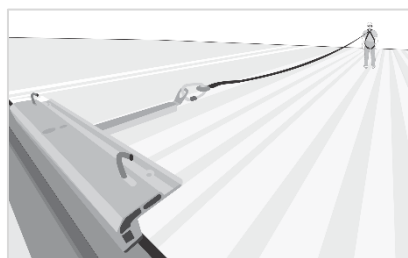
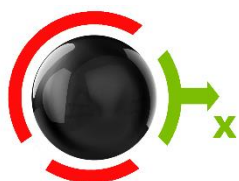




## FICHE TECHNIQUE FA 60 026 00

### ANCORAGE DE BORD DE TOIT



- Réglage multi-profondeur pour adaptation à des profils de revêtement de toits variables.
- S'adapte sur des toits de type bac acier.
- Conçu pour un seul utilisateur.
- Rangement et transport facilités car pliable et transportable.
- Possède un absorbeur d'énergie avec indicateur de chute, situé dans le bras de l'ancrage, pour une sécurité optimale de l'utilisateur.

**Conformité :** EN795 :2012 Type B.

**Résistance statique** > 12 kN.

**Résistance du système à la rupture :** 15 kN.

**Matière :** Aluminium à haute résistance.

<b>CE</b>	<b>Poids :</b>
	3,0 kg

#### KRATOS SAFETY

ZI les Portes du Dauphiné  
4, rue de l'Aigue  
69780 Saint Pierre de Chandieu – FRANCE

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

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

[www.kratossafety.com](http://www.kratossafety.com) / [info@kratossafety.com](mailto:info@kratossafety.com)

<b>HS CODE</b>
7616 90 10
<b>DIMENSIONS CARTON / UC</b>
80 x 40 x 32 / 6
<b>AET N° I E</b>
<b>DOLOMITICERT, n°2008</b> Zona Industriale Villanova 32013 LONGARONE (BL) - Italia
<b>ARTICLE 11 GB07/73551</b>
<b>SGS United Kingdom Ltd., N°0120</b> Unit 202B, Worle Parkway, Weston-super-Mare, BS22 6WA, United Kingdom