



Antichute coulissant sur corde toronnée

- Fonctionne sur le support d'assurance **KRATOS SAFETY** en corde polyamide toronnée de diamètre 14-16 mm.
- Système d'ouverture/fermeture simple et double verrouillage automatique.
- Possède un système de verrouillage manuel du coulissement permettant le travail sur plan incliné. (A)
- Possède un détrompeur de sens interdisant d'installer le coulisseau à l'envers sur le support d'assurance. (B)
- Résistance > 15 kN.

Connecteur : 1 mousqueton ouverture 17 mm, à verrouillage à vis, réf. FA 50 101 17 pour connexion avec un harnais.

Conformité : Conforme à EN 353-2:2002.

Matière des composants :

Coulisseau : Acier

Connecteur : Acier

	Poids :
	1,05 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

83081010

DIMENSIONS CARTON / UC

60 x 40 x 24 / 20

AET N° 2664 I3 E3

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