



Gamme De Produits
Coulisseau sur corde non amovible RG-300 Titan2

Système antichute fluide coulissant verticalement qui offrira une sécurité & et un confort supérieurs pour un accès plus rapide au poste de travail et une plus grande concentration sur le travail afin d'améliorer la productivité

Honeywell

Codes article &

	Codes article	Details FR
	1035931	RG non amovible RG300 Coulisseau automatique RG300 Ø11 mm avec ancrage 5 m
	1035932	RG non amovible RG300 Coulisseau automatique RG300 Ø11 mm avec ancrage 10 m
	1035933	RG non amovible RG300 Coulisseau automatique RG300 Ø11 mm avec ancrage 15 m
	1035934	RG non amovible RG300 Coulisseau automatique RG300 Ø11 mm avec ancrage 20 m
	1035935	RG non amovible RG300 Coulisseau automatique RG300 Ø11 mm avec ancrage 25 m
	1035936	RG non amovible RG300 Coulisseau automatique RG300 Ø11 mm avec ancrage 30 m



1035937

RG non amovible RG300

Coulisseau automatique RG300 Ø11 mm avec ancrage 40 m



1035938

RG non amovible RG300

Coulisseau automatique RG300 Ø11 mm avec ancrage 50 m

Vue générale

Secteurs d'activité recommandés

- Construction
- Energie

Risques

- Chute de hauteur

Réglementations

- EN353-2:2002 - CNB/P/11.075

Marque d'origine

Honeywell Miller

Spécifications

Un produit adapté à toutes les situations de travail

- Produit testé sur arêtes avec un rayon d'angle $\geq 0,5$ mm. Testé à 140 kg dans toutes les situations de hauteur

Confort et liberté de mouvement

- Produit intuitif facile à manipuler

Sécurité renforcée

- Sécurité améliorée

Fiabilité

- L'acier inoxydable solide et anticorrosion offre une durabilité accrue

Documentation

Honeywell Miller Rope Grab- RG500 _300 Brochure

http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Fall_Protection/4295003784/1033.aspx

DELIVERING SECURITY AT NEW HEIGHTS Rope Grabs Prevent Work Site Falls FEATURES AND BENEFITS • Compliant to EN 353-2:2002 • Maximum user weight of 140 kg • Long-lasting product in standard conditions • Can be used as anchorage device (EN 795/B:2012) 18 kN • Resistant to shocks and dust • Slides smoothly on the rope (vertical)