



Famiglia Di Prodotti
Dispositivo retrattile a richiamo automatico Miller Falcon (EUR)

Centimetro dopo centimetro, il retrattile più resistente.
 Linea vita disponibile nelle lunghezze da 6 m, 10 m, 15 m e 20 m.



Codici prodotto &

Codici prodotto

	1016793	Falcon a nastro tessile Nastro da 6 m, ad alta resistenza all'abrasione, leggero
	1016794	Falcon a nastro tessile Nastro da 6 m, ad alta resistenza all'abrasione, moschettone/gancio da ponteggio standard. Leggero
	1016795	Falcon a nastro tessile Nastro da 6 m, ad alta resistenza all'abrasione, 2 moschettoni standard in alluminio. Leggero
	1016796	Falcon a nastro tessile Nastro da 6 m, ad alta resistenza all'abrasione, moschettone/chiusura a scatto standard in alluminio. Leggero
	1011728	Gamma Standard : Dispositivo retrattile con cavo in acciaio galvanizzato Falcon 6,2 m, indicatore di carico con perno girevole e moschettone girevole
	1011729	Gamma Standard : Dispositivo retrattile con cavo di acciaio inossidabile Falcon 6,2 m, indicatore di carico con perno girevole e moschettone girevole

	1011742	Gamma Standard : Dispositivo retrattile con cavo in acciaio galvanizzato Falcon 10 m, indicatore di carico con perno girevole e moschettone girevole
	1011743	Gamma Standard : Dispositivo retrattile con cavo di acciaio inossidabile Falcon 10 m, indicatore di carico con perno girevole e moschettone girevole
	1011746	Gamma Standard : Dispositivo retrattile con cavo in acciaio galvanizzato Falcon 15 m, indicatore di carico con perno girevole e moschettone girevole
	1011747	Gamma Standard : Dispositivo retrattile con cavo di acciaio inossidabile Falcon 15 m, indicatore di carico con perno girevole e moschettone girevole
	1011750	Gamma Standard : Dispositivo retrattile con cavo in acciaio galvanizzato Falcon 20 m, indicatore di carico con perno girevole e moschettone girevole
	1011751	Gamma Standard : Dispositivo retrattile con cavo di acciaio inossidabile Falcon 20 m, indicatore di carico con perno girevole e moschettone girevole
	1011740	Gamma Medium : Dispositivo retrattile con cavo in acciaio galvanizzato Falcon 6,2 m, bussola in acciaio, gancio in acciaio inossidabile senza chiusura a scatto
	1011741	Gamma Medium : Dispositivo retrattile con cavo di acciaio inossidabile Falcon 6,2 m, bussola in acciaio, gancio in acciaio inossidabile senza chiusura a scatto
	1011744	Gamma Medium : Dispositivo retrattile con cavo in acciaio galvanizzato Falcon 10 m, bussola in acciaio, gancio in acciaio inossidabile senza chiusura a scatto
	1011745	Gamma Medium : Dispositivo retrattile con cavo di acciaio inossidabile Falcon 10 m, bussola in acciaio, gancio in acciaio inossidabile senza chiusura a scatto
	1011748	Gamma Medium : Dispositivo retrattile con cavo in acciaio galvanizzato Falcon 15 m, bussola in acciaio, gancio in acciaio inossidabile senza chiusura a scatto
	1011749	Gamma Medium : Dispositivo retrattile con cavo di acciaio inossidabile Falcon 15 m, bussola in acciaio, gancio in acciaio inossidabile senza chiusura a scatto
	1011752	Gamma Medium : Dispositivo retrattile con cavo in acciaio galvanizzato Falcon 20 m, bussola in acciaio, gancio in acciaio inossidabile senza chiusura a scatto

	1011753	Gamma Medium : Dispositivo retrattile con cavo di acciaio inossidabile Falcon 20 m, bussola in acciaio, gancio in acciaio inossidabile senza chiusura a scatto
	1012433	Gamma Eco : Dispositivo retrattile Falcon MP 6,2 m G acciaio Spr. FI
	1012434	Gamma Eco : Dispositivo retrattile Falcon MP 10 m G acciaio Spr. FI
	1012436	Gamma Eco : Dispositivo retrattile Falcon MP 15 m G acciaio Spr. FI
	1012437	Gamma Eco : Dispositivo retrattile Falcon MP 20 m G acciaio Spr. FI
	1028680	Gamma Offshore : Dispositivo retrattile con cavo di acciaio inossidabile Falcon 6,2 m, chiusura a scatto in acciaio inossidabile sul fondo con indicatore di caduta girevole
	1028681	Gamma Offshore : Dispositivo retrattile con cavo di acciaio inossidabile Falcon 10 m, chiusura a scatto in acciaio inossidabile sul fondo con indicatore di caduta girevole
	1028682	Gamma Offshore : Dispositivo retrattile con cavo di acciaio inossidabile Falcon 15 m, chiusura a scatto in acciaio inossidabile sul fondo con indicatore di caduta girevole
	1028683	Gamma Offshore : Dispositivo retrattile con cavo di acciaio inossidabile Falcon 20 m, chiusura a scatto in acciaio inossidabile sul fondo con indicatore di caduta girevole
	1013960	Gamma Offshore : Dispositivo retrattile con cavo di acciaio inossidabile Falcon 6,2 m, chiusura a scatto in acciaio inossidabile sul fondo con indicatore di caduta girevole
	1012261	Gamma Offshore : Dispositivo retrattile con cavo di acciaio inossidabile Falcon 10 m, chiusura a scatto in acciaio inossidabile sul fondo con indicatore di caduta girevole
	1012262	Gamma Offshore : Dispositivo retrattile con cavo di acciaio inossidabile Falcon 15 m, chiusura a scatto in acciaio inossidabile sul fondo con indicatore di caduta girevole
	1012263	Gamma Offshore : Dispositivo retrattile con cavo di acciaio inossidabile Falcon 20 m, chiusura a scatto in acciaio inossidabile sul fondo con indicatore di caduta girevole



1017921

Gamma Atex : Dispositivo retrattile ATEX con cavo di acciaio inossidabile Falcon

10 m, con perno girevole e moschettone ad arresto rapido, approvato ATEX

Panoramica

Punti di forza

Caratteristiche:

Maggiore sicurezza: Il meccanismo di arresto rapido consente di fermare la caduta in pochissimi centimetri.

Maggiore comfort d'utilizzo: Leggero.

Non è richiesta la certificazione del fabbricante ogni anno: tempi di attesa ridotti, i costi sono inferiori, maggiore produttività.

Vantaggi: Il retrattile a richiamo automatico è la protezione anticaduta ideale per l'edilizia, per l'industria, per capannoni industriali, per aziende di pubblica utilità e per spazi confinati. Praticamente indistruttibile, il dispositivo è realizzato in nylon ad elevata resistenza all'impatto, un cavo di acciaio galvanizzato o inossidabile, un indicatore di caduta integrato.

Raccomandazioni / settore industriale

- Edilizia
- Azienda di servizi pubblici

Rischi

- Caduta dall'alto

Normative

- Conforme alla norma EN360

Avviso

I nostri dispositivi provvedono utensili indispensabili per assicurare la protezione massimale ai operatori, pur associando mobilità e comodità eccezionale.

I nostri stabilimenti europei operano con sistema di qualità ISO 9001. Ogni prodotto Miller by Sperian è fabbricato secondo le norme vigenti per rispondere ai bisogni dei clienti i più esigenti.

Download di software

NT90011466 IND H

http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/4294994825/1033.aspx

190011466 ind H 29/09/2015-RETRACTABLE INSPECTION SHEET-FEUILLE D'INSPECTION-TRAUKIMO MECHANIZMO PATIKROS LAPAS-TAGASIKERIVA KUKKUMISVASTASE VARUSTUSE LEVAATUSE LEHT-IEVELKAMA PÄRBAUDES LAPA-DOCUMENTO D'ISPEZIONE PERIODICA-PRFPROTOKOLL FR FALCON HHENSICHERUNGSGERTE SICHT-& FUNKTIONSPRFUNG-FICHA DE INSPECCIN DEL RETRACT

Letteratura e documenti

90017278 Falcon webbing (EUR)

http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Fall_Protection/Fall_Limiters/Self-Retracting_Lifelines/41655/1033.aspx

Istruzioni per l'uso

90010825 Falcon Self-Retracting Lifelines (EUR)

http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Fall_Protection/Fall_Limiters/Self-Retracting_Lifelines/41654/1033.aspx

Istruzioni per l'uso

90004211 retractable lifeline EN 360 (EUR)

http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Fall_Protection/Fall_Limiters/Self-Retracting_Lifelines/41653/1033.aspx

Istruzioni per l'uso

90011466 - Retractable inspection sheet (EUR)

http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Fall_Protection/Fall_Limiters/Self-Retracting_Lifelines/41656/1033.aspx

Ispezione foglio

Supporto tecnico

Miller Techniserv

Phone: +33 (0)2 48 52 40 42

Email: techniserv.hsp@honeywell.com