



Famiglia Di Prodotti
Miller Revolution Comfort (EUR)

Imbracatura completa a 2 punti utilizzabile con un dispositivo di arresto anticaduta e un punto di ancoraggio appropriato.



Codici prodotto &

Codici prodotto

	1014236	R2 Revolution Comfort con nastri DuraFlex Fibbie di fissaggio rapido a 2 punti, misura S/M
	1014237	R2 Revolution Comfort con nastri DuraFlex Fibbie di fissaggio rapido a 2 punti, misura L/XL
	1014238	R2 Revolution Comfort con nastri DuraFlex Fibbie di fissaggio rapido a 2 punti, misura XXL
	1014239	R2 Revolution Comfort con nastri DualTech Fibbie di fissaggio rapido a 2 punti, misura S/M
	1014240	R2 Revolution Comfort con nastri DualTech Fibbie di fissaggio rapido a 2 punti, misura L/XL
	1014241	R2 Revolution Comfort con nastri DualTech Fibbie di fissaggio rapido a 2 punti, misura XXL

	1017342	R2 Revolution Comfort con nastri DuraFlex Fibbie di fissaggio rapido a 2 punti, misura S/M - nastri estensione
	1017343	R2 Revolution Comfort con nastri DuraFlex Fibbie di fissaggio rapido a 2 punti, misura L/XL - nastri estensione
	1029865	R2 Revolution Comfort con nastri DuraFlex Fibbie di fissaggio rapido a 2 punti, misura XXL - nastri estensione

Panoramica

Punti di forza

Caratteristiche:

Prodotta con nastri DualTech brevettati studiati per mantenere la forma o nastri DuraFlex, l'imbracatura R2 Comfort Revolution è ideale per ponteggi, strutture in acciaio, costruzione di torri e manutenzione grazie all'esclusiva tecnologia Revolution e a numerosissime caratteristiche chiave. I punti di collegamento PivotLink™ si trovano a livello della vita, per permettere un'adesione più ergonomica quando l'utilizzatore si piega o si accovaccia. Dotata di fibbie di fissaggio rapido.

Vantaggi:

PivotLink Connection (brevettato): Questo esclusivo modello rotante assicura maggiore comodità nei movimenti e nei piegamenti dell'utilizzatore. Posizionato a livello della vita per assecondare i lavoratori del settore edile e della manutenzione nei movimenti di piegamento e di accovacciamento. Dispone di punti di attacco per strumenti e accessori. Prodotto in acciaio inossidabile per maggiore resistenza alla corrosione.

Protezione posteriore ErgoArmor: Questa protezione posteriore semi-flessibile consente di ridurre al minimo l'impatto di chiusure a scatto appuntite/pesanti e di linee vita autoavvolgenti. I canali autoadattanti si conformano a qualsiasi forma corporea. Le imbottiture si adattano a una varietà di profili dorsali e permettono, al contempo, un eccezionale flusso d'aria. Una membrana in rete riduce al minimo l'assorbimento dell'umidità e mantiene una circolazione d'aria ottimale, favorendo il posizionamento corretto dell'anello dorsale a D.

Capsula di alloggiamento delle etichette incapsulate (brevettata) per evitare danneggiamenti e perdite. Prodotto in polimero per una maggiore durata operativa. Cordini ad anello integrati e di grandi dimensioni

Cam Buckle (brevettato): Fibbia che permette di regolare e rilasciare facilmente, con una mano sola, entrambe le bretelle. Favorisce un'adesione perfetta, evitando scivolamenti e malposizionamenti. Prodotti in polimeri ad alta tecnologia, alluminio ultraleggero e acciaio inossidabile resistente alla corrosione.

Fibbie terminali dei nastri (brevettate): Modello con aggancio a clip per fissare in sicurezza i nastri dopo la regolazione. Prodotte in polimero durevole e altamente resistente agli impatti. Fornisce una superficie saldamente afferrabile per un'agevole regolazione del nastro.

Sistema di accessori integrati: Il design basato sul collegamento modulare fornisce punti di aggancio per strumenti e accessori che possono essere agganciati e sganciati con grande comodità. Studiati per distribuire il peso degli accessori sui fianchi e sulle spalle, garantendo comfort e mobilità.

Nastro DualTech (brevettato): Vestibilità facilitata grazie ai nastri double-face, di colore e tessuto diverso: morbido nastro in poliammide grigio per l'interno e robusto nastro in poliestere resistente all'abrasione all'esterno. Nastri studiati per mantenere la forma, in modo da assicurare una vestibilità più confortevole. L'impuntura circolare unica irrobustisce il prodotto e i colori contrastanti agevolano l'ispezione.

Nastro DuraFlex: Il nastro brevettato segue i movimenti dell'operatore.

Personalizzazione: Quattro etichette permanenti dai colori vivaci permettono di personalizzare la data di entrata in servizio, le attività specifiche, l'appaltatore e così via. Una finestra di scrittura lascia lo spazio per i nomi e altre informazioni personali.

Raccomandazioni / settore industriale

- Edilizia

Rischi

- Caduta dall'alto

Normative

- Conforme alla norma EN361

Avviso

I nostri dispositivi provvedono utensili indispensabili per assicurare la protezione massima 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.

Specifiche

Nastri di robustezza eccezionale

- > 3000 daN

Larghezza nastri (mm)

- 45 mm

Materiale nastri

- poliammide grigia, 50% poliestere nero

Impunture nastri

- Poliammide e poliestere

Forza di rottura anello a D dorsale

- >5000 daN

Materiale grezzo anello a D dorsale

- Zincato

Forza di rottura anelli attacco frontale

- >15 kN

Letteratura e documenti

Miller Revolution Instruction manual - 90014448 (EUR)

http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Fall_Protection/Full_Body_Harness/40873/1033.aspx

Istruzioni per l'uso

90004212 harness EN 361, 358 (EUR)

http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Fall_Protection/Full_Body_Harness/41640/1033.aspx

Istruzioni per l'uso

Supporto tecnico

Miller Techniserv

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

Email: techniserv.hsp@honeywell.com