

Famiglia Di Prodotti
**Imbracatura Miller H-Design®
 DuraFlex™ a 1 punto**

Una nuova sensazione di sicurezza!

Le imbracature Miller H-Design® Le imbracature DuraFlex a 1 punto rappresentano la nuova generazione di di imbracature per il settore edile e industriale, create per offrire maggiore comfort, libertà di movimento e sicurezza ai lavoratori.






L'innovativa ed ergonomica struttura ad H è stata progettata appositamente per garantire a chi la utilizza comfort e libertà di movimento, consentendo di concentrarsi sui lavori in altezza.

Questa nuova gamma è dotata di fibbie accoppiate e automatiche.



Codici prodotto &

Codici prodotto

	1032854	Imbracatura Miller H-Design® Duraflex™ a 1 punto con fibbie accoppiate Completa di fibbie accoppiate - Taglia 0
	1032855	Imbracatura Miller H-Design® Duraflex™ a 1 punto con fibbie accoppiate Completa di fibbie accoppiate - Taglia 1
	1032856	Imbracatura Miller H-Design® Duraflex™ a 1 punto con fibbie accoppiate Completa di fibbie - Taglia 2
	1032857	Imbracatura Miller H-Design® Duraflex™ a 1 punto con fibbie accoppiate Completa di fibbie accoppiate - Taglia 3
	1032858	Imbracatura Miller H-Design® Duraflex™ a 1 punto con fibbie automatiche Completa di fibbie automatiche - Taglia 0

	1032859	Imbracatura Miller H-Design® Duraflex™ a 1 punto con fibbie automatiche Completa di fibbie automatiche - Taglia 1
	1032860	Imbracatura Miller H-Design® Duraflex™ a 1 punto con fibbie automatiche Completa di fibbie automatiche - Taglia 2
	1032861	Imbracatura Miller H-Design® Duraflex™ a 1 punto con fibbie automatiche Completa di fibbie automatiche - Taglia 3

Panoramica

Punti di forza

Vantaggi:

COMFORT E LIBERTÀ DI MOVIMENTO

Grazie ai nastri posizionati in maniera ergonomica, l'esclusiva struttura a H dell'imbracatura consente la totale libertà di movimento delle braccia.
A differenza di quelli tradizionali, i cosciali orizzontali evitano la spiacevole frizione sulle gambe e sull'inguine aumentando il comfort durante il lavoro.
I nastri elastici sulle spalle aumentano il comfort.

REGOLAZIONE FACILE E VELOCE

Fibbie facili da raggiungere e regolare: movimento intuitivo dall'alto verso il basso.
Punti di ancoraggio estremamente facili da raggiungere: anello a D posteriore in posizione piegata.
Cinghia toracica regolabile per un adattamento perfetto in altezza e larghezza.
Cosciali regolabili con fibbie automatiche.
Clip della cinghia frontale facile da utilizzare.

MAGGIORE SICUREZZA E TRACCIABILITÀ FACILITATA

Nastro tessile di colore verde fluorescente, cuciture altamente visibili, indicatori di caduta posteriori per facilitare l'ispezione visiva prima del lavoro.
Etichette per agevolare le verifiche annuali e migliorare la tracciabilità.
Nastri idrorepellenti e antimacchia per aumentare la durata del dispositivo.
Giubbotto ad alta visibilità (opzionale) per garantire la visibilità dei lavoratori anche negli ambienti meno illuminati (EN ISO 20471)

Raccomandazioni / settore industriale

- Other
- Edilizia
- Azienda di servizi pubblici

Rischi

- Caduta dall'alto

Normative

- EN 361 - Imbracatura anticaduta

Avviso

Oltre a rappresentare uno strumento fondamentale per la protezione dei lavoratori, il nostro dispositivo, di concezione avanzata, garantisce libertà di movimento e comfort insuperabili.

Presso i nostri stabilimenti europei certificati ISO 9001, garantiamo che ciascun prodotto Miller sia conforme ai requisiti delle normative vigenti e soddisfi pienamente tutte le esigenze del cliente.

Foto e immagini

1032854_1032855_1032856_1032857_Miller_H-Design-Duraflex-imbracatura-290x325
<http://www.honeywellsafety.com/assets/0/324/936/944/7a69db65-efb4-497f-b05b-c8871170befc.jpg>

Letteratura e documenti

Miller H-Design harness user manual 90023600 ind A

http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Fall_Protection/Full_Body_Harness/4294983705/1033.aspx

Training & utilizzo corretto

La formazione è un componente essenziale di qualsiasi programma di sicurezza. Il datore di lavoro è responsabile di garantire che chiunque lavori in altezza sia completamente informato circa l'uso corretto dei DPI e dei sistemi anticaduta.

Supporto tecnico

Miller Techniserv

Tel.: +33 (0)2 48 52 40 42

Email: techniserv.hsp@honeywell.com