



## Famiglia Di Prodotti Imbracature Miller H-Design® DuraFlex™ a 2 punti

Una nuova sensazione di sicurezza!

Le imbracature Miller H-Design® DuraFlex™ a 2 punti rappresentano la nuova generazione 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.

La nuova gamma offre 2 punti di ancoraggio sternali con due 2 anelli in nastro tessile, un anello a D frontale e fibbie accoppiate e automatiche.

**Honeywell**  
**MILLER®**

### Codici prodotto &

#### Codici prodotto



1032862

#### Imbracatura Miller H-Design® Duraflex™ a 2 punti con fibbie accoppiate e 2 anelli

Completa di fibbie accoppiate e 2 anelli tessili sternali. Taglia 0



1032863

#### Imbracatura Miller H-Design® Duraflex™ a 2 punti con fibbie accoppiate e 2 anelli

Completa di fibbie accoppiate e 2 anelli tessili sternali. Taglia 1



1032864

#### Imbracatura Miller H-Design® Duraflex™ a 2 punti con fibbie accoppiate e 2 anelli

Completa di fibbie accoppiate e 2 anelli tessili sternali. Taglia 2



1032865

#### Imbracatura Miller H-Design® Duraflex™ a 2 punti con fibbie accoppiate e 2 anelli

Completa di fibbie accoppiate e 2 anelli tessili sternali. Taglia 3



1032866

#### Imbracature Miller H-Design® a 2 punti con fibbie accoppiate e anello frontale a D

Completa di fibbie accoppiate e anello a D frontale. Taglia 0

	1032867	<b>Imbracatura Miller H-Design® a 2 punti con fibbie accoppiate e anello frontale a D</b> Completa di fibbie accoppiate e anello a D frontale. Taglia 1
	1032868	<b>Imbracatura Miller H-Design® a 2 punti con fibbie accoppiate e anello frontale a D</b> Completa di fibbie accoppiate e anello a D frontale. Taglia 2
	1032869	<b>Imbracatura Miller H-Design® a 2 punti con fibbie accoppiate e anello frontale a D</b> Completa di fibbie accoppiate e anello a D frontale. Taglia 3
	1032870	<b>Imbracatura Miller H-Design® Duraflex™ a 2 punti con 2 anelli e fibbie automatiche</b> Completa di fibbie automatiche e 2 anelli tessili sternali. Taglia 0
	1032871	<b>Imbracatura Miller H-Design® Duraflex™ a 2 punti con 2 anelli e fibbie automatiche</b> Completa di fibbie automatiche e 2 anelli tessili sternali. Taglia 1
	1032872	<b>Imbracatura Miller H-Design® Duraflex™ a 2 punti con 2 anelli e fibbie automatiche</b> Completa di fibbie automatiche e 2 anelli tessili sternali. Taglia 2
	1032873	<b>Imbracatura Miller H-Design® Duraflex™ a 2 punti con 2 anelli e fibbie automatiche</b> Completa di fibbie automatiche e 2 anelli tessili sternali. Taglia 3
	1032874	<b>Imbracatura Miller H-Design® a 2 punti con fibbie automatiche e anello a D frontale</b> Completa di fibbie automatiche e anello a D frontale. Taglia 0
	1032875	<b>Imbracatura Miller H-Design® a 2 punti con fibbie automatiche e anello a D frontale</b> Completa di fibbie automatiche e anello a D frontale. Taglia 1
	1032876	<b>Imbracatura Miller H-Design® a 2 punti con fibbie automatiche e anello a D frontale</b> Completa di fibbie automatiche e anello a D frontale. Taglia 2
	1032877	<b>Imbracatura Miller H-Design® a 2 punti con fibbie automatiche e anello a D frontale</b> Completa di fibbie automatiche e anello a D frontale. 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.

Clip della cinghia frontale facile da utilizzare.

Punto sternale con anello a D o anelli tessili.

#### **MAGGIORE SICUREZZA E TRACCIABILITÀ FACILITATA**

Nastro tessile di colore verde fluorescente, cuciture altamente visibili, indicatori di caduta frontali e posteriori per facilitare l'ispezione visiva prima del lavoro.

Etichette per facilitare le verifiche annuali e migliorare la tracciabilità.

Nastri idrorepellenti e antimacchia per aumentare la durata del dispositivo.

#### **Raccomandazioni / settore industriale**

- Other
- Edilizia
- Azienda di servizi pubblici

#### **Rischi**

- Caduta dall'alto

#### **Normative**

- EN 361 - Imbracatura antcaduta

#### **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**

1032862\_1032863\_1032864\_1032865\_Miller\_H-Design-Duraflex-imbracatura-290x325

<http://www.honeywellsafety.com/assets/0/324/936/944/c1a47541-7754-4d23-bdea-2bc30343240a.jpg>

1032866\_1032867\_1032868\_1032869\_Miller\_H-Design-Duraflex-imbracatura-290x325

<http://www.honeywellsafety.com/assets/0/324/936/944/32675647-a431-4ae6-8a98-5e6a95028b6e.jpg>

1032874\_1032875\_1032876\_1032877\_Miller\_H-Design-Duraflex-imbracatura-lato-290x325

<http://www.honeywellsafety.com/assets/0/324/936/944/906bcba4-d7b0-4080-b61f-04e7e2839e6b.jpg>

1032874\_1032875\_1032876\_1032877\_Miller\_H-Design-Duraflex-imbracatura-290x325

<http://www.honeywellsafety.com/assets/0/324/936/944/89a3f1df-728b-4106-9d7f-427974869e5d.jpg>

### **Letteratura e documenti**

Miller H-Design harness user manual 90023600 ind A

[http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents\\_and\\_Downloads/Fall\\_Protection](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 antcaduta.

### **Supporto tecnico**

**Miller Techniserv**

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

Email: techniserv.hsp@honeywell.com

© Honeywell International Inc.