



Famiglia Di Prodotti Imbracatura RTST

L'imbracatura Miller R'TST a 2 punti è stata appositamente progettata per chi lavora nel settore dell'elettricità, in particolare in quello dell'alta tensione, poiché offre il massimo comfort e la massima versatilità durante i lavori di manutenzione presso le linee elettriche aeree.

Completa di moschettone a ghiera.

Honeywell

Codici prodotto &

Codici prodotto



1003018/R

Imbracatura R' TST

Imbracatura completa, bretelle elasticizzate, anelli tessili di ancoraggio frontali, anello dorsale a D, cintura di posizionamento per rotazione a 180°, supporto rigido per la seduta, fibbie automatiche, taglia S



1003017/R

Imbracatura R' TST

Imbracatura completa, bretelle elasticizzate, anelli tessili di ancoraggio frontali, anello dorsale a D, cintura di posizionamento per rotazione a 180°, supporto rigido per la seduta, fibbie automatiche, taglia M/L

Panoramica

Punti di forza

Vantaggi:

OPERAZIONI A 360° IN DIVERSI TIPI DI POSTAZIONI DI LAVORO

L'imbracatura Miller R'TST calza come una seconda pelle, consentendo a chi la utilizza di lavorare libero da qualsiasi tipo di costrizione.

Il supporto dorsale imbottito e il sostegno semirigido per la seduta forniscono comfort e supporto durante i lunghi periodi di lavoro, riducendo l'affaticamento.

I nastri elastici delle bretelle agevolano la mobilità.

La cintura rotante consente a chi indossa l'imbracatura di girarsi a 180°.

Gli anelli di posizionamento per lavori prolungati permettono di lavorare in modo semplice e confortevole anche con le spalle al pilone.

RAPIDA E FACILE DA INDOSSARE

Estremamente rapida da indossare grazie al supporto dorsale che mantiene le bretelle al loro posto.

Regolazione facile grazie alle fibbie a camme che evitano lo scivolamento durante l'utilizzo.

FACILE DA ISPEZIONARE

2 indicatori di caduta (sul nastro dorsale) facilitano l'ispezione visiva al fine di garantire che il dispositivo non abbia subito una caduta e che sia pertanto sicuro da utilizzare.

Raccomandazioni / settore industriale

- Trasporti
- Azienda di servizi pubblici

Rischi

- Caduta dall'alto

Normative

- Tutte le imbracature Miller dispongono della certificazione CE e sono conformi alla norma EN 361 e, laddove pertinente, alla norma EN 358

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 prodotto secondo i requisiti previsti dalle normative vigenti, e soddisfi pienamente tutte le esigenze del cliente.

Letteratura e documenti

90004212 harness EN 361, 358 (EUR)

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

Manuale d'uso

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.

Per ulteriori informazioni sulla formazione...

Supporto tecnico

Miller Techniserv

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

Email: techniserv.hsp@honeywell.com