



EAGLE 5

Imbracatura anticaduta professionale con punti di attacco dorsale e sternale, cosciali e spallacci imbottiti ed ergonomici, per garantire un eccellente livello di comfort. La cintura di posizionamento sul lavoro ampia, semirigida, leggera e confortevole, dotata di due anelli di attacco laterali, per assicurare un'eccellente stabilità all'operatore sulla propria postazione di lavoro, permettendogli di operare in condizione di massimo comfort, in appoggio sui piedi, con le mani libere.

E' dotata di due anelli portautensili al petto che permettono di appendere gli strumenti di lavoro che è necessario avere a portata di mano.

Marchatura CE

Dispositivo di Protezione Individuale - III categoria, CE ai sensi del Regolamento (UE) 2016/425

EAGLE 5

Cod. **121142**

Imbracatura anticaduta con punto di attacco dorsale e sternale + cintura di posizionamento sul lavoro

Specifiche:

- Fibbie di regolazione cosciali in lega leggera a sgancio rapido
- Fibbie di regolazione bretelle in lega leggera
- Cintura di posizionamento anatomica imbottita e 2 anelli di attacco laterali
- Fibbia di regolazione cintura in lega leggera a sgancio rapido
- Fascia di connessione apribile e regolabile, con fibbia in lega leggera a sgancio rapido, al petto
- Fascia fermacosciali
- 2 anelli portautensili al petto
- Etichette segnaletiche
- Supporto dorsale anatomico imbottito
- Cosciali anatomici imbottiti
- Peso 1650 g
- Fornita di sacca per il trasporto
- Colore: giallo/nero

Imballaggio:

Unità minima da 1 pezzo

Cartone da 1 pezzo

Campi d'impiego:

- lavori su pali o tralicci
- lavori presso gronde e cornicioni
- lavori su tetti
- lavori su scale
- lavori su opere in demolizione
- lavori su piattaforme mobili in elevazione
- lavori su piattaforme sospese
- montaggio di elementi prefabbricati
- lavori su ponteggi
- lavori su piloni

Info Tecniche

Articolo	EAGLE 5
Codice	121142
Colore	giallo/nero
Categoria	Protezione dalle cadute dall'alto

Certificazioni

CE 0082

EN 361:2002
EN 358:2018

Certificazioni e test

L'imbracatura **EAGLE 5** è un Dispositivo di Protezione Individuale conforme ai requisiti essenziali di salute e sicurezza contenuti nel **Regolamento (UE) 2016/425**.

L'imbracatura per il corpo è un DPI anticaduta ed è conforme alla norma **EN 361:2002**.

In aggiunta è dotata di una cintura di posizionamento conforme a **EN 358:2018**.

Consigli per l'uso

Prima di ogni utilizzo del DPI, bisogna eseguire un'ispezione accurata di tutti i componenti, con particolare riguardo ai danneggiamenti meccanici, chimici e termici.

Nel caso di qualsiasi dubbio riguardante la corretta condizione e il funzionamento del DPI, lo si deve escludere immediatamente dal servizio e spedire al fabbricante o al suo rappresentante autorizzato, al fine di eseguire un'ispezione dettagliata e di valutarne l'eventuale riparazione o distruzione.

Nel caso il DPI abbia invece arrestato una caduta deve essere immediatamente distrutto.

Pulizia

È consigliabile che la pulizia avvenga con l'uso di detergenti compatibili con i materiali con cui è prodotto il DPI stesso, escludendo solventi e mezzi meccanici che possano danneggiarlo. Lasciarli asciugare all'aria prima di riutilizzarli.

Conservazione

I DPI devono essere stoccati nel loro imballo originale, in locali asciutti e aerati, lontano dalla luce, da raggi UV, dalla polvere, da oggetti taglienti, da temperature estreme e da sostanze caustiche.

Avvertenze

Ogni 12 mesi di utilizzo, il DPI deve essere tolto dal servizio e spedito al fabbricante o soggetto autorizzato allo scopo di eseguire la revisione periodica. Durante questa ispezione viene definito il periodo d'utilizzo del DPI, fino alla successiva revisione periodica. La durata prevista del DPI, se conservato come specificato nella nota informativa e sottoposto alle revisioni periodiche, è di 5 anni dalla data del primo utilizzo.

Note

Il DPI deve essere smaltito in osservanza delle locali normative vigenti in materia (discarica, inceneritore). Il presente DPI, in presenza di difetti di fabbricazione, verrà sostituito.



www.nerispa.com