

PT 2000

Cod. 388024

Guanto tecnico in pelle di daino e tessuto sintetico



PT 2000

Robusti e flessibili i guanti tecnici sono realizzati in uno speciale tessuto sintetico, traspirante, morbido, leggero ed estremamente piacevole al tatto. In questo guanto il tessuto accoppiato offre maggior robustezza, mentre la pelle di daino assicura un'ottima flessibilità oltre che un buon grip. Questi guanti offrono ottima sensibilità, comfort, durata e rappresentano un'alternativa ai guanti di pelle ovina e suina per utilizzi generici e/o per operazioni delicate e di precisione. Ideali anche per utilizzi prolungati in quanto leggeri e traspiranti.

Specifiche:

- Palmo e rinforzi sulle dita in pelle di daino
- Dorso in tessuto sintetico elasticizzato accoppiato
- Doppie cuciture rinforzate
- Elastico interno stringipolso
- Pollice e indice rinforzati
- Polso orlato

Cartoncino appendibile Boxer al paio, con codice a barre


Confezione da 10 paia

Cartone da 100 paia

Campi d'impiego:

- Assemblaggio e manipolazione di componenti a secco
- Imballaggio
- Industria meccanica leggera
- Manutenzione generale
- Hobbistica
- Giardinaggio
- Trasporti

Info Tecniche

Articolo	PT 2000
Codice	388024
Modello polso	orlato
Lunghezza ca.	cm. 25 (tg. 9)
Colore	giallo/grigio
Costruzione	destro/sinistro
Taglie (EN 420)	8, 9
Categoria	Protezione dell'utilizzatore da rischi minimi
Certificazioni	

Marcatura CE

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

Conformità

Il guanto **PT 2000** è un DPI di prima categoria "solo per rischi minori" e risponde ai requisiti essenziali di salute e sicurezza del Regolamento (UE) 2016/425.

E' un guanto progettato per proteggere l'utilizzatore dai seguenti rischi minimi:

- Lesioni meccaniche superficiali
- Contatto con superfici calde che non superino i 50 °C
- Condizioni atmosferiche di natura non estrema.

L'intero processo di produzione e commercializzazione del prodotto è certificato **ISO 9001**.

Consigli per l'uso

Prima dell'uso verificare che il guanto sia in buono stato: non presenti cioè tagli, fori, screpolature, ecc.

Qualora queste condizioni non fossero rispettate sostituire immediatamente il DPI. Il guanto deve essere utilizzato solo per i rischi previsti nella nota informativa. Evitare di usare il DPI in vicinanza di organi in movimento in cui potrebbe rimanere impigliato. Non usare a contatto con liquidi.

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 guanti sono confezionati in buste di polietilene.

I guanti devono essere conservati nel loro imballo originale, in luogo pulito e asciutto, al riparo da fonti di calore e dalla luce diretta del sole. Se lo stoccaggio viene eseguito come indicato, il guanto conserva le proprie caratteristiche per lungo tempo. Si rimanda all'utilizzatore la verifica visiva dell'integrità del guanto prima della messa in uso.

La durata d'impiego dipende dall'uso e dalla cura che ne avrà l'utilizzatore.

Note

I guanti devono essere smaltiti in osservanza delle locali normative vigenti in materia (discarica, inceneritore).

L'eventuale presenza di sostanze allergeniche sinora non è nota al fabbricante. Si prega di segnalare eventuali casi osservati di ipersensibilità o di reazione allergica. Il presente DPI, in presenza di difetti di fabbricazione, verrà sostituito.



www.nerispa.com