

NERI  **BOXERLINE**


NINJA HPT

È un eccellente guanto professionale, che unisce destrezza, flessibilità, comfort e morbidezza, ad un'eccellente resistenza. Il trattamento HPT™ applicato alla spalmatura (mescola in schiuma composita), permette di ottenere un rivestimento flessibile, morbido, poroso e resistente, anche a temperature molto basse, rendendo la superficie del guanto idrorepellente e assicurando quindi una perfetta presa sia in condizioni di asciutto che di bagnato. Inoltre la speciale superficie con molecole d'aria incapsulate assorbe le microvibrazioni, riducendo di gran lunga la sensazione di affaticamento della mano. In quanto soffice il guanto risulta estremamente flessibile e confortevole, garantendo contemporaneamente un'elevata resistenza all'abrasione e alla lacerazione. Il trattamento antibatterico Sanitized® migliora ulteriormente l'esperienza d'uso, invogliando all'utilizzo e favorendo quindi la sicurezza dell'utilizzatore.

GUANTI » SINTETICI IMPREGNATI » ALTRE MESCOLE

NINJA HPT

Cod. 337130

Guanto a filo continuo in 100% nylon calibro 15 / schiuma composita

Specifiche:

- Palmo ricoperto con una speciale mescola in schiuma composita con trattamento HPT™ (Hydropellent Technology™)
- Ottima resistenza all'abrasione
- Soffice, flessibile e confortevole, dall'eccellente destrezza e resistenza all'uso
- Con trattamento antibatterico Sanitized®
- Senza cuciture, riduce il rischio di irritazioni e offre miglior comfort di calzata
- Dorso aerato che favorisce la traspirazione

Imballaggio:

Confezione da 12 paia

Cartone da 72 paia

Campi d'impiego:

- Confezionamento / Imballaggio / Spedizioni
- Magazzino / Logistica
- Lavorazione / trasformazione alimentare
- Industria automobilistica
- Assemblaggi di precisione
- Idraulica

Info Tecniche

Articolo	NINJA HPT
Codice	337130
Modello polso	elasticizzato, con filato 100% latex free
Lunghezza ca.	cm 25 (tg. 9)
Colore	nero/grigio
Costruzione	destro/sinistro
Taglie	7 - 8 - 9 - 10
Categoria	Protezione dell'utilizzatore da rischi meccanici e dal freddo - Protezione del prodotto manipolato

Certificazioni


Marcatura CE

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

Certificazioni e test

Il guanto **NINJA HPT** è stato testato per conto del produttore ai fini della definizione di qualità, specificità e sicurezza per l'operatore:

- **TEST EN 420** (Requisiti generali dei guanti di protezione)
- **TEST EN 388** (Resistenza contro rischi meccanici)

EN 420:2003 + A1:2009

Guanti di protezione - Requisiti generali

	Livello di prestazione
Destrezza	5



EN 388:2016

Guanti di protezione contro rischi meccanici

RESISTENZA	Livelli di prestazione
Abrasion	3
Taglio da lama	1
Lacerazione	3
Perforazione	1
Resistenza al taglio secondo EN ISO 13997:1999 (da A a F)	X

X: Il guanto non è stato testato per questa caratteristica, in quanto non applicabile.

Le capacità protettive si riferiscono al palmo del guanto.

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

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