



PROTEZIONE TERMICA

GUIDE 6610W

FREDDO | UMIDO

Guanto da lavoro invernale flessibile e aderente realizzato in Guide HXFIBR™, un materiale che fornisce una straordinaria protezione antitaglio e un'eccellente sensibilità tattile. Il rivestimento in nitrile del guanto assicura una buona presa. Fodera calibro 15 gg combinata con un rivestimento interno acrilico calibro 7 per la protezione dal freddo. Protezione antitaglio livello F, approvato per calore per contatto livello 2 e per uso alimentare. Omologato Oeko-Tex. Funzionalità touchscreen.

- ▶ Protezione antitaglio livello F
- ▶ Calibro 7, rivestimento interno acrilico
- ▶ Approvato per uso alimentare
- ▶ Calibro 15, filato HX-FIBR™
- ▶ Nocche immerse
- ▶ Calore per contatto livello 2
- ▶ Funzionalità touchscreen



CE CATEGORY 2

EN 407:2020 X2XXXX

EN 21420:2020

EN 388:2016
4X42F

SS IEC 61340-5-1
ESD

EN 511:2006
X2X

EN 16350:2014

APPLICAZIONE:

Edilizia, costruzioni e lavori stradali | Automezzi e trasporti | Logistica e commercio | Metalmeccanica | Macchine e attrezzature | Industria del legno e della carta | Manutenzione di immobili | Industria alimentare e ittica | Industria del vetro

PROTEZIONE CONTRO:

Abrasioni | Escoriazioni | Vesciche | Ferite | Tagli

CARATTERISTICHE PROTETTIVE:

Protezione sulle nocche | Protezione antitaglio livello F (ISO 13997) | Freddo per contatto (EN 511) | Freddo convettivo (EN 511) | Resistenza al calore per contatto livello 2 (250°C, EN 407)

CARATTERISTICHE ERGONOMICHE:

Vestibilità standard | Con fodera invernale | Palmo impermeabile all'acqua | Palmo con tenuta agli oli | Manichetta in maglia | Funzionalità touchscreen | Buona presa sull'asciutto | Buona presa sul bagnato | Buona presa sull'olio | Buona presa su neve e ghiaccio

CARATTERISTICHE DI QUALITÀ:

Senza DMF | Senza fibra di vetro | Compatibile REACH | Oeko-Tex Confidence in textiles – 20.HCN.16056 HOHENSTEIN HTTI | Approvato per uso alimentare – Prodotti alimentari di qualsiasi genere | Antistatico | ESD

COLORI:

Grigio scuro | Nero | Rosso

MATERIA PRIMA ESTERNA:

Nitrile | Palmo immerso | Nocche immerse | Superficie strutturata a grana fine | Doppia immersione

MATERIA PRIMA INTERNA:

Fibra di acciaio | Elastan | Nylon | HXFibr²™ | Foderato

GAUGE:

15



STANDARD
100

20.HCN.16056

Hohenstein HTTI



PROTEZIONE TERMICA

GUIDE 6610W

FREDDO | UMIDO

ART.NO	DESCRIZIONE	IMPACCHETTARE	SCATOLA DI CARTONE	UNITÀ	DISPONIBILE IN COPPIA / PZ
223590463	GLOVE GUIDE 6610W 7	6	120	Paio	No
223590464	GLOVE GUIDE 6610W 8	6	120	Paio	No
223590465	GLOVE GUIDE 6610W 9	6	120	Paio	No
223590466	GLOVE GUIDE 6610W 10	6	120	Paio	No
223590467	GLOVE GUIDE 6610W 11	6	120	Paio	No
223590468	GLOVE GUIDE 6610W 12	6	120	Paio	No