



## ■ TEGERA® INFINITY 8807R



Scopri di più

### GUANTO MORBIDO, SOTTILE, LIVELLO D

Guanto duttile e sottile con livello D di resistenza al taglio adatto per lavori di assemblaggio fine. Maglia 15 aghi con tecnologia CRF® resistente al taglio. Palmo rivestito con foam di nitrile super morbida che offre una presa eccellente su superfici asciutte. Cavallo del pollice rinforzato per un uso prolungato. Materiali traspirabili, confort tutto il giorno. Protezione contro il calore da contatto fino a 100 °C/212 °F. Un'ampia gamma di taglie consente a tutti di trovare il guanto adatto. Dermocompatibile con test Derma e certificato Oeko-Tex. Confezionato per la vendita al dettaglio con cartellini descrittivi per aiutare i clienti nella scelta.

#### PROPRIETÀ

- Elevato livello di protezione
- Buona sensibilità per le punte delle dita
- Flessibile
- Durevole
- Buona presa
- Extra confortevole

#### CARATTERISTICHE

- Resiste al calore per contatto fino a 100 °C
- Approvato per la manipolazione di alimenti
- Rinforzo tra indice e pollice
- Sottile



**PREVIENE IL RISCHIO DI**

Lesioni da taglio, Lesioni da abrasione, Lesioni da contatto, Escoriazioni, Graffi, lacerazioni, Contatto con lo sporco, Secchezza cutanea, Scropolature

**AMBIENTI PRINCIPALI DI UTILIZZO**

Ambienti a rischio di taglio, Ambienti asciutti, Ambienti umidi, Ambienti sporchi

**AREE PRINCIPALI DI UTILIZZO**

Assemblaggio fine, Assemblaggio, Operazioni funzionamento macchine, Edilizia e costruzioni, Carpenteria, Lavori di impiantistica, Installazione HVAC, Lavori con metalli in lastre, Engineering, Trasporti, Guida di macchine, Lavori di magazzino, Lavoro in aeroporto, Lavorazione dei metalli, Lavori nell'industria del vetro, Lavoro di riparazione, Lavoro nell'industria cartaria, Lavoro di assistenza, Lavoro in negozio

**SETTORI PRINCIPALI DI UTILIZZO**

Pulp and paper, Glass, bricks, concrete, Metal fabrication, Machinery and equipment, MRO, Automotive, Transportation, Utilities, Building and construction, Logistics, Facilities, Service, Retail

**TIPO DI LAVORO**

Applicazione media

**DATI TECNICI**

**TIPO** Protezione da taglio, Protezione contro il calore

**CATEGORIA** Cat. II

**COLLEZIONE** Infinity

**CAMPIONE DELLA MAGLIA (AGHI) 15**

**MATERIALE DELLA FODERA** Tecnologia CRF®, Filato in fibra di vetro, HPPE, Nylon, Spandex

**LUNGHEZZA** 205-265 mm

**DESTREZZA** 5

**TIPO DI ADERENZA** Grip tipo foam

**COLORE** Nero

**PAIA PER CONFEZIONE/CARTONE** 6/72

**PRESENTAZIONE** Cartellino con cavaliere

**RIVESTIMENTO** Rivestito fino al palmo

**MATERIALE DEL RIVESTIMENTO** Foam di nitrile, Aqua PU

**TIPO DI POLSINO** Polsino in maglia

**MATERIALE DEL POLSINO** Tessuto

**RESISTENZA AL TAGLIO (EN ISO 13997)** Livello D di resistenza al taglio

**RESISTENZA AL TAGLIO (EN ISO 13997) TDM:** 17 N

**MATERIALE INTERNO** HPPE (High performance polyethylene), Nylon, Filatura in fibra di vetro, Elastan

**MATERIALE ESTERNO** Nitrile

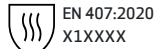
**CONFORMITÀ**

TP TC 019:2011

EN ISO 21420:2020



EN 388:2016+A1:2018  
4X43D



STANDARD  
100  
SE 14-214  
RISE



dermatest-  
guarantee.de

Contact heat rating valid for palm area only

**CARATTERISTICHE**

Protezione dal taglio

TAGLIA	N. ART.	EAN
10	8807R-10	7340118370224
11	8807R-11	7340118370316
6	8807R-6	7340118369860
7	8807R-7	7340118369952
8	8807R-8	7340118370040
9	8807R-9	7340118370132

**ejendals**

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00 | [info@ejendals.com](mailto:info@ejendals.com) | [order@ejendals.com](mailto:order@ejendals.com)