



## TEGERA® 8805 INFINITY



Scopri di più

Guanto di resistenza al taglio con sensibilità unica, comodo per lavori di assemblaggio fine. Ultra leggero grazie alla tecnologia CRF® 18G. Rivestimento in microschiama di nitrile sul palmo per una migliore presa. Rinforzo tra indice e pollice per una maggiore durata. Senza DMF e resistente al calore per contatto fino a 100 °C. EN 388:2016, 4X41B EN 407:2004, X1XXXX

### PROPRIETÀ

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

### CARATTERISTICHE

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

INFINITY™



**PREVIENE IL RISCHIO DI**

lesioni da taglio, lesioni da abrasione, lesioni da contatto, escoriazioni, graffi, lacerazioni, contatto con lo sporco, secchezza cutanea, screpolature

**AMBIENTI PRINCIPALI DI UTILIZZO**

ambienti asciutti, ambienti umidi, ambienti sporchi

**AREE PRINCIPALI DI UTILIZZO**

assemblaggio fine, assemblaggio, operazioni funzionamento macchine, edilizia e costruzioni, carpenteria, pittura, 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

**MATERIALE DELLA FODERA** 18 aghi, Carbonio, Tecnologia CRF®, Nylon, Filo in fibra in acciaio inox

**TIPO DI ADERENZA** Grip tipo foam

**COLORE** Grigio, Giallo

**PAIA PER CONFEZIONE/CARTONE** 6/120

**PRESENTAZIONE** Confezione multipla

**RIVESTIMENTO** Rivestito fino al palmo

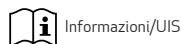
**MATERIALE DA IMMERSIONE** Foam di nitrile, Aqua PU

**TIPO DI POLSINO** Polsino in maglia

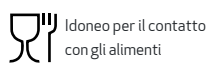
**CUT RESISTANCE (EN ISO 13997)** Livello B di resistenza al taglio

**MATERIALE ESTERNO** HPPE, Filo in fibra in acciaio inox, Filatura in carbonio, Nylon

**MATERIALE INTERNO** Nitrile



EN 420:2003  
+A1:2009



| TAGLIA | N. ART. | EAN           |
|--------|---------|---------------|
| 5      | 8805-5  | 7340118328089 |
| 6      | 8805-6  | 7340118319322 |
| 7      | 8805-7  | 7340118319339 |
| 8      | 8805-8  | 7340118319346 |
| 9      | 8805-9  | 7340118319353 |
| 10     | 8805-10 | 7340118319308 |
| 11     | 8805-11 | 7340118319315 |

**ejendals**

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden  
Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com