

**TEGERA® INFINITY 8814**

Scopri di più

GUANTO COMODO, PALMO RIVESTITO, LIVELLO F

Duttile guanto con il più alto livello F di resistenza al taglio e funzione touchscreen, adatto per lavori di tipo generico. Maglia 13 aghi con tecnologia CRF® resistente al taglio. Palmo rivestito in foam di nitrile super morbida che offre una presa eccellente in ambienti asciutti e leggermente umidi. 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.

PROPRIETÀ

- Massimo livello di protezione
- Buona sensibilità per le punte delle dita
- Buona presa
- Flessibile
- Durevole
- Confortevole

CARATTERISTICHE

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



PREVIENE IL RISCHIO DI

Lesioni da taglio, lesioni da abrasione, lesioni da contatto, escoriazioni, graffi, lacerazioni, contatto con lo sporco

AMBIENTI PRINCIPALI DI UTILIZZO

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

AREE PRINCIPALI DI UTILIZZO

Edilizia e costruzioni, lavori con metalli in lastre, engineering, lavorazione dei metalli, lavori nell'industria del vetro, lavoro di riparazione

SETTORI PRINCIPALI DI UTILIZZO

Glass, bricks, concrete, metal fabrication, machinery and equipment, mro, automotive, transportation, building and construction

TIPO DI LAVORO

Applicazione gravosa

DATI TECNICI

TIPO Protezione da taglio, Protezione contro il calore

CATEGORIA Cat. II

COLLEZIONE Infinity

MATERIALE DELLA FODERA 13 aghi, Fibra di basalto e/o filo di basalto, Tecnologia CRF®, HPPE, Poliestere, Spandex, Filo in fibra in acciaio inox

LUNGHEZZA 220-270 mm

DESTREZZA 5

TIPO DI ADERENZA Grip tipo foam

COLORE Nero

PAIA PER CONFEZIONE/CARTONE 6/120

PRESENTAZIONE Confezione multipla

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 F di resistenza al taglio

RESISTENZA AL TAGLIO (EN ISO 13997) TDM: 41.2N

MATERIALE INTERNO HPPE (High performance polyethylene), Poliestere, Filo in fibra in acciaio inox, Fibra di basalto e/o filo di basalto, Elastan

MATERIALE ESTERNO Nitrile

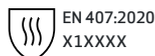
CONFORMITÀ



TP TC 019:2011



EN ISO 21420:2020



Contact heat rating valid for palm area only

CARATTERISTICHE



Protezione dal taglio



Per touchscreen

TAGLIA	N. ART.	EAN
5	8814-5	7340118409177
6	8814-6	7340118328683
7	8814-7	7340118324753
8	8814-8	7340118324760
9	8814-9	7340118324777
10	8814-10	7340118324739
11	8814-11	7340118324746