

**TEGERA® INFINITY 8812**

Scopri di più

GUANTO MORBIDO, RIVESTITO, LIVELLO D

Duttile guanto resistente al taglio, livello D, adatto per lavori di assemblaggio. Buona vestibilità grazie alla maglia 15 aghi con tecnologia CRF® resistente al taglio. Completamente rivestito con palmo rivestito in morbida foam di nitrile che offre una buona presa in ambienti oleosi e grassi. Cavallo del pollice rinforzato per un uso prolungato. Protezione contro il calore da contatto fino a 100 °C/212 °F. Dermocompatibile con test Derma e certificato Oeko-Tex.

PROPRIETÀ

- Elevato 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
- Approvato per la manipolazione di alimenti
- Progettato anatomicamente
- Resistente agli oli e ai grassi
- 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, secchezza cutanea, screpolature, contatto con oli e grassi

AMBIENTI PRINCIPALI DI UTILIZZO

Ambienti a rischio di taglio, ambienti umidi, ambienti oleosi e grassi, ambienti sporchi, ambienti critici

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

MATERIALE DELLA FODERA 15 aghi, Tecnologia CRF®, Filato in fibra di vetro, HPPE, Nylon, Spandex

LUNGHEZZA 225-275 mm

DESTREZZA 5

TIPO DI ADERENZA Grip tipo foam

COLORE Nero, Giallo

PAIA PER CONFEZIONE/CARTONE 6/1.20

PRESENTAZIONE Confezione multipla

RIVESTIMENTO Completamente rivestito, Doppio rivestimento

MATERIALE DEL RIVESTIMENTO Nitrile, 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: 16,4 N

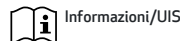
MATERIALE INTERNO HPPE (High performance polyethylene), Nylon, Filatura in fibra di vetro, Elastan

MATERIALE ESTERNO Nitrile

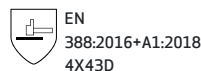
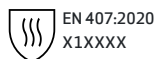
CONFORMITÀ



TP TC 019:2011



EN ISO 21420:2020



Contact heat rating valid for palm area only

CARATTERISTICHE



TAGLIA	N. ART.	EAN
6	8812-6	7340118391151
7	8812-7	7340118321769
8	8812-8	7340118321783
9	8812-9	7340118321806
10	8812-10	7340118321721
11	8812-11	7340118321745

