



TEGERA® 431



Scopri di più

ELEVATA DURATA E BUONA PRESA

Robusto guanto resistente al taglio per applicazioni leggermente bagnate e oleose. Flessibilità e protezione dal taglio B EN ISO con tecnologia CRF® 13G. Finitura in microschiuma sul palmo per una presa eccellente. Più resistente a oli e grassi con il doppio rivestimento in nitrile. Resiste al calore da contatto fino a 100 °C/212 °F. Massima durata grazie ai toni grigio scuro e nero che mascherano lo sporco. EN 388:2016, 4X43B EN 407:2004, X1XXXX

PROPRIETÀ

- Molto durevole
- Buona presa

CARATTERISTICHE

- Resiste al calore per contatto fino a 100 °C
- Palmo resistente agli oli e ai grassi



PREVIENE IL RISCHIO DI

Lesioni da taglio, graffi, lacerazioni, contatto con lo sporco, contatto con oli e grassi

AMBIENTI PRINCIPALI DI UTILIZZO

Ambienti a rischio di taglio, ambienti asciutti, ambienti oleosi e grassi, ambienti sporchi

AREE PRINCIPALI DI UTILIZZO

Assemblaggio, operazioni funzionamento macchine, edilizia e costruzioni, engineering, trasporti, lavorazione dei metalli

SETTORI PRINCIPALI DI UTILIZZO

Agriculture, mining, metal fabrication, machinery and equipment, mro, building and construction

TIPO DI LAVORO

Applicazione media

DATI TECNICI

TIPO Protezione da taglio, Protezione contro il calore

CATEGORIA Cat. II

MATERIALE DELLA FODERA 13 aghi, Tecnologia CRF[®], HPPE, Nylon, Spandex

LUNGHEZZA 210-280 mm

DESTREZZA 5

TIPO DI ADERENZA Finitura "sabbia"

COLORE Grigio, Nero

PAIA PER CONFEZIONE/CARTONE 12/60

PRESENTAZIONE Confezione multipla

RIVESTIMENTO Rivestito fino al palmo, Doppio rivestimento

MATERIALE DEL RIVESTIMENTO Nitrile, Foam di nitrile

TIPO DI POLSINO Polsino in maglia

MATERIALE DEL POLSINO Tessuto

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

RESISTENZA AL TAGLIO (EN ISO 13997) TDM: 5.4 N

MATERIALE INTERNO HPPE (High performance polyethylene), Nylon, Elastan

MATERIALE ESTERNO Nitrile

CONFORMITÀ



TP TC 019:2011



EN 407:2020 X1XXXX



EN ISO 21420:2020



Contact heat rating valid for palm area only

CARATTERISTICHE



TAGLIA	N. ART.	EAN
5	431-5	7340118355870
6	431-6	7340118322438
7	431-7	7340118322445
8	431-8	7340118322452
9	431-9	7340118322469
10	431-10	7340118322407
11	431-11	7340118322414
12	431-12	7340118322421