



TEGERA® 2207



Scopri di più

Guanto sintetico, nitrile, rivestimento a 3/4, finitura liscia, Cat. II, resistente agli oli e ai grassi, per lavori di tipo generico

PROPRIETÀ

- Molto durevole

CARATTERISTICHE

- Resiste al calore per contatto fino a 100 °C
- Latex free
- Resistente agli oli e ai grassi
- Palmo e nocche idrorepellenti e oleorepellenti

PREVIENE IL RISCHIO DI

lesioni da abrasione, escoriazioni, graffi, lacerazioni, contatto con lo sporco, contatto con l'umidità, contatto con oli e grassi

AMBIENTI PRINCIPALI DI UTILIZZO

ambienti umidi, ambienti oleosi e grassi, ambienti sporchi, ambienti critici

AREE PRINCIPALI DI UTILIZZO

lavoro di ispezione, operazioni funzionamento macchine, edilizia e costruzioni, lavori di impiantistica, installazione hvac, lavori con metalli in lastre, costruzioni, preparazione del suolo, lavori in cemento, engineering, guida di macchine, industria mineraria, lavoro agricolo, giardinaggio, lavoro di riparazione

SETTORI PRINCIPALI DI UTILIZZO

agriculture, mining, oil, gas, petrochemical, metal fabrication, automotive, utilities, building and construction

TIPO DI LAVORO

Applicazione gravosa

DATI TECNICI

TIPO Guanti da lavoro per uso generico, Protezione contro il calore

CATEGORIA Cat. II

MATERIALE DELLA FODERA Cotone

LUNGHEZZA 240-280 mm

DESTREZZA 4

TIPO DI ADERENZA Finitura liscia

COLORE Blu, Beige

PAIA PER CONFEZIONE/CARTONE 12/72

PRESENTAZIONE Confezione multipla

RIVESTIMENTO Rivestimento a 3/4

MATERIALE DEL RIVESTIMENTO Nitrile

MATERIALE DEL POLSINO Tessuto

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

MATERIALE INTERNO Cotone

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
8	2207-8	7392626220782
9	2207-9	7392626220706
10	2207-10	7392626220799