



■ TEGERA® 722



Scopri di più

Guanto sintetico, nitrile, rivestimento a 3/4, finitura liscia, 13 aghi, poliestere, Cat. II, palmo idrorepellente e oleorepellente, per lavori di assemblaggio

PROPRIETÀ

- Flessibile

CARATTERISTICHE

- Palmo e nocche idrorepellenti e oleorepellenti

PREVIENE IL RISCHIO DI

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

AMBIENTI PRINCIPALI DI UTILIZZO

ambienti umidi, ambienti sporchi

AREE PRINCIPALI DI UTILIZZO

assemblaggio, operazioni funzionamento macchine, lavori di impiantistica, costruzioni, preparazione del suolo, lavori in cemento, trasporti, lavori nell'industria del legno, giardinaggio, decontaminazione

SETTORI PRINCIPALI DI UTILIZZO

agriculture, mining, machinery and equipment, mro, automotive, transportation, utilities, building and construction

TIPO DI LAVORO

Applicazione media

DATI TECNICI

TIPO Guanti da lavoro per uso generico

CATEGORIA Cat. II

MATERIALE DELLA FODERA Poliestere, 13 aghi

LUNGHEZZA 220-270 mm

DESTREZZA 5

TIPO DI ADERENZA Finitura liscia

COLORE Bianco, Giallo

PAIA PER CONFEZIONE/CARTONE 12/120

PRESENTAZIONE Gancio con cartellino

RIVESTIMENTO Rivestimento a 3/4

MATERIALE DEL RIVESTIMENTO Nitrile

TIPO DI POLSINO Polsino in maglia

MATERIALE DEL POLSINO Tessuto

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

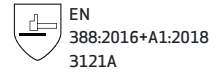
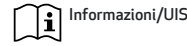
MATERIALE INTERNO Poliestere

MATERIALE ESTERNO Nitrile

CONFORMITÀ



TP TC 019:2011



EN ISO 21420:2020



CARATTERISTICHE



TAGLIA	N. ART.	EAN
6	722-6	7392626057883
7	722-7	7392626057890
8	722-8	7392626057906
9	722-9	7392626057913
10	722-10	7392626057920
11	722-11	7392626057937