



TEGERA® 883A



Scopri di più

CON TOUCH, PER LAVORI LEGGERI

Guanto sintetico flessibile e morbido lavorato a maglia 15 aghi, rivestito fino al palmo di micro schiuma di nitrile. Funzione touch screen. Perfetto per lavori di precisione, lavori di assemblaggio fine, lavori di ispezione e altri tipi di lavoro leggero in ambienti asciutti e umidi. Resiste al calore per contatto fino a 100 °C. Dermocompatibile con test Derma e certificato Oeko-Tex.

PROPRIETÀ

- Molto durevole
- Sensibilità estremamente buona per le punte delle dita
- Extra flessibile
- Extra confortevole
- Buona presa
- Eccellente calzata

CARATTERISTICHE

- Resiste al calore per contatto fino a 100 °C
- Touchscreen

PREVIENE IL RISCHIO DI

lesioni da abrasione, escoriazioni, graffi, lacerazioni, contatto con lo sporco, contatto con umido

AMBIENTI PRINCIPALI DI UTILIZZO

ambienti asciutti, ambienti umidi, ambienti sporchi

AREE PRINCIPALI DI UTILIZZO

assemblaggio fine, assemblaggio, lavoro di ispezione, operazioni funzionamento macchine, edilizia e costruzioni, carpenteria, pittura, lavori di impiantistica, impiantistica elettrica, installazione hvac, lavori con metalli in lastre, piastrellatura, costruzioni, preparazione del suolo, lavori in cemento, engineering, trasporti, guida di macchine, lavori di magazzino, lavoro in aeroporto, industria mineraria, lavori nell'industria del legno, lavoro forestale, lavoro agricolo, giardinaggio, lavoro di riparazione, decontaminazione

SETTORI PRINCIPALI DI UTILIZZO

agriculture, mining, oil, gas, petrochemical, rubber and plastic, metal fabrication, machinery and equipment, mro, automotive, transportation, utilities, building and construction

TIPO DI LAVORO

Applicazione leggera

DATI TECNICI

CATEGORIA Cat. II

MATERIALE DELLA FODERA 15 aghi, Nylon, Spandex

LUNGHEZZA 220-260 mm

TIPO DI ADERENZA Grip in microfoam

TRATTAMENTO ANTIBATTERICO/BIOCIDA Zinco piritione (numero CAS 13463-41-7)

COLORE Nero, Grigio

PAIA PER CONFEZIONE/CARTONE 12/120

PRESENTAZIONE Gancio con cartellino

RIVESTIMENTO Rivestito fino al palmo

MATERIALE DEL RIVESTIMENTO Foam di nitrile

TIPO DI POLSINO Polsino in maglia

MATERIALE DEL POLSINO Tessuto

MATERIALE INTERNO Nylon, Lattice naturale, Elastan

MATERIALE ESTERNO Nitrile

CONFORMITÀ



Cat. II

TP TC 019:2011



Cat. II



Informazioni/UIS



EN 407:2020 X1XXXX



EN 388:2016+A1:2018 4131A

EN ISO 21420:2020



Contact heat rating valid for palm area only

CARATTERISTICHE



Per touchscreen

TAGLIA	N. ART.	EAN
5	883A-5	7340118381107
6	883A-6	7340118322063
7	883A-7	7340118322070
8	883A-8	7340118322087
9	883A-9	7340118322094
10	883A-10	7340118322049
11	883A-11	7340118322056

ejendals

