

**TEGERA® 884A**

Scopri di più

FUNZIONALITÀ TOUCHSCREEN E OTTIMA PRESA

Guanto sintetico da 15 gr, flessibile e morbido, con palmo imbevuto di schiuma di nitrile e punti di nitrile per un'ottima presa. 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 da contatto fino a 100 °C/212 °F. Dermocompatibile con test Derma e certificato Oeko-Tex.

PROPRIETÀ

- Molto durevole
- Buona sensibilità per le punte delle dita
- Flessibile
- Buona presa
- Confortevole

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

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

SETTORI PRINCIPALI DI UTILIZZO

Agriculture, mining, oil, gas, petrochemical, automotive, transportation, utilities, building and construction

TIPO DI LAVORO

Applicazione leggera

DATI TECNICI

TIPO Protezione contro il calore, Guanti per lavori di precisione

CATEGORIA Cat. II

MATERIALE DELLA FODERA 15 aghi, Nylon, Spandex

LUNGHEZZA 220-260 mm

DESTREZZA 5

TIPO DI ADERENZA Puntinatura

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, Puntinatura in 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 Nylon, Lattice naturale, Elastan

MATERIALE ESTERNO Nitrile

CONFORMITÀ



TP TC 019:2011



EN 407:2020 X1XXXX

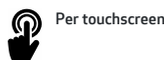


EN ISO 21420:2020



Contact heat rating valid for palm area only

CARATTERISTICHE



TAGLIA	N. ART.	EAN
5	884A-5	7340118381282
6	884A-6	7340118381435
7	884A-7	7340118322254
8	884A-8	7340118322261
9	884A-9	7340118322278
10	884A-10	7340118322223
11	884A-11	7340118322230
12	884A-12	7340118322247

