

**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

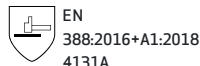
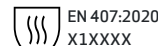
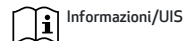
**MATERIALE INTERNO** Nylon, Lattice naturale, Elastan

**MATERIALE ESTERNO** Nitrile

**CONFORMITÀ**



TP TC 019:2011

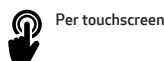


EN ISO 21420:2020



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

