



### Area di utilizzo\*



INDUSTRIA PESANTE INDUSTRIA LEGGERA LAVORI DI FINITURA MANUTENZIONE

### Caratteristiche tecniche

**Guanto di protezione.**

**Montaggio a maglia in un pezzo (senza cuciture).**

**Calibro 15.**

**Supporto in poliestere e elasthan**

**Rivestimento:** nitrile, finitura in schiuma.

**Versione con palmo rivestito, dorso areato (non rivestito).**

**Cucitura di colore contrastante.**

**Taglie:** 6 - 11.

**Destrità:** livello di performance 5.

**Confezione:** scatola da 100 paia.

**Sottoconfezione:** sacchetto da 10 paia.

### Vantaggi

**Non irritante e facile da regolare** grazie al supporto in maglia monopezzo.

**Flessibilità e resistenza** con il supporto in poliestere/elasthan.

**Resistenza all'olio** con rivestimento in nitrile (supportato).

**Ventilazione del dorso della mano** grazie al rivestimento solo sul palmo.

**Qualità e affidabilità** della produzione certificata ISO 9001/ISO 14001.

**Supporto certificato OEKO-TEX®** di alta qualità.

Manipolazione  
leggera in  
**AMBIENTE  
UMIDO**

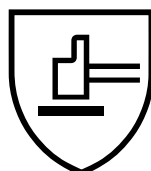
### Certificazione

Questo prodotto è conforme al Regolamento (UE) 2016/425 relativo ai Dispositivi di Protezione Individuale (DPI).

**Categoria II.** Certificato da **CTC**. Organismo notificato n°0075.

EN 388 : 2016 + A1 : 2018

EN ISO 21420 : 2020



4121X



Scarica la dichiarazione di conformità UE su <https://docs.singer.fr>