



SHOWA 383

SHOWA 383 è il primo guanto multiuso biodegradabile al mondo! Il suo spessore ridotto garantisce al 383 una tattilità ottimale quando si lavora su progetti delicati. Inoltre, il design del 383 garantisce comfort e flessibilità durante l'uso prolungato. Il 383 è prodotto con la nostra Eco Best Technology®, che lo rende biodegradabile.





BENEFICI

- Resistente alle abrasioni
- Resistente agli oli
- Maggiore destrezza
- Flessibile
- Maggiore sensibilità
- Privo di lattice
- Riutilizzabile
- Biodegradabile

INDUSTRIE





Aeroporti E Porti



Settore Automobilistico



Edilizia



Settore Tecnico E Ingegneristico



Meccanica



Industria Mineraria

CARATTERISTICHE

- Materiale sottile sul palmo
- Spessore del dito sottile
- Rivestimento in nitrile microporoso goffrato
- Leggero
- Progettazione ottimale della fodera
- Filato ingegnerizzato
- Eco Best Technology® (EBT)

PERICOLO



Uso Generico

CONTATTACI





NORME E CERTIFICATI

Cat II

EN 388:2016+A1:2018





4121X

USI ED APPLICAZIONI

- Manipolazione parti complesse
- Assemblaggio leggero di pezzi rivestiti di olio
- Meccanica e ingegneria
- Riparazioni e manutenzioni automobilistiche
- Installazione di serrande
- Assemblaggio componenti
- Funzionamento di attrezzature pesanti
- Funzionamento di dispositivi
- Trasporto

IMBALLAGGIO

- Paio per polisacco: 12
- Polisacco per cassa: 12
- Paia per cassa: 144

LUNGHEZZA

265-280 mm

RIVESTIMENTO

- Biodegradabile
- Nitrile

TAGLIA

6/S | 7/M | 8/L | 9/XL | 10/XXL

COLORE

Verde

MATERIALE

- Filato ingegnerizzato
- Poliestere
- Maglia senza cuciture

ISTRUZIONI PER L'USO

I guanti forniscono protezione dai rischi chimici e meccanici indicati. Non usare guanti che mostrano segni di usura. Se necessario, pulire la superficie esterna del guanto con acqua corrente. Smaltire i guanti usati in conformità con le normative locali. Non indossare i guanti in caso di pericolo di impigliamento con parti in movimento di macchine.

DISCLAIMER

Le descrizioni, le caratteristiche, le applicazioni e le foto sono fornite a puro titolo informativo e non costituiscono un impegno contrattuale. Il produttore si riserva il diritto di apportare le modifiche che ritiene necessarie.