

SHOWA 381

I guanti ultraleggeri 381 sono progettati pensando alla flessibilità e al comfort, anche per periodi di utilizzo prolungato. L'esclusivo design in microfibra, con un peso di soli 19 g e uno spessore sulle dita di soli 0,84 mm, fa sì che i guanti 381 garantiscano una tattilità ottimale quando si lavora su progetti delicati. L'utilizzo di materiali ultrasottili e traspiranti riduce la sudorazione del palmo in ambienti caldi, aumentando il comfort e la presa all'interno del guanto.



BENEFICI

- Resistente alle abrasioni
- Resistente agli oli
- Maggiore destrezza
- Traspirante
- Flessibile
- Maggiore sensibilità
- Forma aderente
- Privo di lattice
- Riutilizzabile

CARATTERISTICHE

- Materiale sottile sul palmo
- Spessore del dito sottile
- Rivestimento in nitrile microporoso gofrato
- Leggero
- Progettazione ottimale della fodera
- Filato ingegnerizzato
- Microfiber

INDUSTRIE



Settore
Aerospaziale



Aeroporti E Porti



Settore
Automobilistico



Edilizia



Settore Tecnico
E Ingegneristico



Meccanica



Industria
Mineraria

PERICOLO



Uso Generico

CONTATTACI

SHOWA International | WTC - Tower 2 - Strawinskyaan 1077 XX Amsterdam - The Netherlands
showagroup.com | info@showagroup.eu
© SHOWA GROUP 2025 | All rights reserved

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 asciutte e oleose
- Assemblaggio componenti
- Uso generico
- Funzionamento di attrezzature pesanti
- Supervisione
- Funzionamento di dispositivi
- Trasporto

IMBALLAGGIO

- Paio per polisacco: 10
- Polisacco per cassa: 12
- Paia per cassa: 120

LUNGHEZZA

220 - 270mm

RIVESTIMENTO

- Nitrile microporoso

TAGLIA

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

COLORE

- Grigio

MATERIALE

- Filato ingegnerizzato
- Microfibra
- Maglia senza cuciture

TECNOLOGIA

- Microfibre

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.

CONTATTACI

SHOWA International | WTC - Tower 2 - Strawinskyalaan 1077 XX Amsterdam - The Netherlands
showagroup.com | info@showagroup.eu
© SHOWA GROUP 2025 | All rights reserved