



SHOWA TEMRES® 281

Questi guanti resistenti all'acqua, con tecnologia TEMRES®, tengono l'acqua fuori dal guanto permettendo la fuoriuscita di calore e umidità. Questa traspirabilità abbinata alla flessibilità e tattilità garantite dal rivestimento sottile e dalla fodera senza cuciture offre comfort anche durante periodi di utilizzo prolungati. Una finitura in nitrile microruvido sulla punta delle dita dei guanti aggiunge maggiore presa per utilizzi generali o quando si lavora con liquidi.



BENEFICI

- Traspirante
- Resistente all'acqua
- Migliore presa
- Flessibile
- Maglia senza cuciture
- · Forma aderente
- Dermocompatibile
- · Maggiore destrezza

INDUSTRIE



Settore Automobilistico



Edilizia



Pulizie



Industria Mineraria



Servizi Pubblici

CARATTERISTICHE

- Ergonomico
- Presa ruvida
- · Rivestimento in poliuretano

PERICOLO



Uso Generico

NORME E CERTIFICATI

Cat II

EN 388:2016







41217

USI ED APPLICAZIONI

- Manipolazione di piante e ortaggi
- Riparazioni e manutenzioni automobilistiche
- Manutenzione
- · Manipolazione parti complesse
- Piastrellamento

CONTATTACI



SHOWA TEMRES® 281

IMBALLAGGIO

- Paio per polisacco: 10
- Polisacco per cassa: 6
- Paia per cassa: 60

LUNGHEZZA

270 - 290mm

RIVESTIMENTO

Poliuretano

TAGLIA

 $7/S \mid 8/M \mid 9/L \mid 10/XL \mid 11/XXL$

COLORE

Blu

MATERIALE

- Nylon
- Maglia senza cuciture

TECNOLOGIA

• TEMRES®

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.