



SHOWA KV660

Fornendo una protezione da un ampio numero di pericoli, questi guanti resistenti ai tagli e agli agenti chimici sono realizzati in PVC a tripla immersione e con una fodera in Kevlar® rinforzata. I guanti SHOWA KV660 offrono una difesa di prima classe da oli, sostanze chimiche, abrasioni e tagli. La finitura superficiale ruvida offre una buona presa e una maggiore durata. Anche dopo numerosi lavaggi, i guanti KV660 rappresentano una barriera dai pericoli.



BENEFICI

- Maglia senza cuciture
- Resistente alle abrasioni
- Durevole
- Resistente ai tagli
- Resistente agli oli
- Resistente all'acqua
- Lavabile in lavatrice
- Resistente ai prodotti chimici

PERICOLO



INDUSTRIE

Chimico

Settore Chimico

Servizi Pubblici



Taglio

Vetro

CARATTERISTICHE

- Fodera realizzata in Kevlar®
- Rivestimento in PVC a triplo strato
- Presa ruvida

NORME E CERTIFICATI



CE

EN 388:2016



EN ISO 374-1:2016/Type B



JKL

EN ISO 374-5:2016



0598

ANSI/ISEA 105-2016 CUT



Tagli



ANSI/ISEA 105-2016 ABRASION



Abrasioni



Forature

USI ED APPLICAZIONI

- Trattamenti e spray chimici
- Preparazione rivestimenti
- Laboratori di verniciatura e spruzzatura
- Imbottigliamento
- HVAC
- Idraulica
- Grondaie e tubi di drenaggio
- Drenaggio, tubazioni

CONTATTACI





IMBALLAGGIO

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

LUNGHEZZA

300 - 320mm

FODERE

• Resistente ai tagli -

Kevlar

• Peso maglia - Peso medio

TAGLIA

8/M | 9/L | 10/XL | 11/XXL

COLORE

Blu

MATERIALE

- Maglia aramidica
- Kevlar
- 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.