

SHOWA DURACOIL 386

Non scendete a compromessi sulla flessibilità quando cercate guanti resistenti al taglio che durino molto a lungo. Il DURACOIL 386 utilizza il nostro rivestimento rinforzato all'avanguardia in HPPE per fornire resistenza al taglio e alle abrasioni, senza sacrificare la destrezza. Il rivestimento microporoso disperde l'olio per aumentare la presa. Quindi, anche per attività su scala ridotta come l'assemblaggio di componenti, il 386 consente una gamma completa di movimenti e controllo.



BENEFICI

- Resistente ai tagli
- Forma aderente
- Riutilizzabile
- Lavabile in lavatrice
- Resistente agli oli
- Migliore presa
- Flessibile
- Maggiore destrezza
- Traspirante
- Resistente alle abrasioni
- Maglia senza cuciture

CARATTERISTICHE

- Fodera DURACOIL ingegnerizzata
- Ergonomico
- Rivestimento in nitrile microporoso goffrato
- Progettazione ottimale della fodera
- Rinforzato in HPPE

NORME E CERTIFICATI

Cat II



EN 388:2016



4X42C

INDUSTRIE



Settore
Aerospaziale



Settore
Automobilistico



Settore Tecnico
E Ingegneristico



Settore
Manifatturiero



Meccanica

PERICOLO



Taglio

USI ED APPLICAZIONI

- Manipolazione parti complesse
- Posa di mattoni
- Scossaline e guarnizioni
- Manutenzione
- Fissaggio in acciaio
- Assemblaggio componenti

CONTATTACI

SHOWA International | WTC - Tower I - Strawinskylaan 1077 XX Amsterdam - The Netherlands
showagroup.com | info@showagroup.eu
© SHOWA GROUP 2021 | All rights reserved

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
- HPPE
- Poliestere

TECNOLOGIA

- Duracoil

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 I - Strawinskylaan 1077 XX Amsterdam - The Netherlands
showagroup.com | info@showagroup.eu
© SHOWA GROUP 2021 | All rights reserved