

SHOWA 8814

Rivestimento completo in neoprene spray su fodera non tessuta. Isolamento contro il calore intermittente fino a 260 °C.

VANTAGGI

LA PROTEZIONE CONTRO IL CALORE

- Non contamina gli alimenti
- Guanto morbido e confortevole che garantisce un'efficace protezione contro le abrasioni
- Il materiale offre un'elevata resistenza meccanica, garantendo l'isolamento contro caldo e freddo
- Isolamento contro il calore intermittente fino a 260 °C
- Utilizzabile per la lavorazione degli alimenti
- Nessun rischio di allergia da lattice
- Facile da indossare e da togliere
- Polso ben protetto
- Colore antimacchia

CARATTERISTICHE

- Fodera: non tessuta
- Rivestimento: neoprene spray
- Presa: rugosa



NORME

EN388: 2003



3232

EN407: 2004



X2XXXX

ANSI/ISEA 105



433

89/686/CEE



APPLICAZIONI RACCOMANDATE

Processi alimentari
Automotive

FODERA

Non tessuto

RIVESTIMENTO

Neoprene

PRESA

Rugoso

COLORE

Nero

LUNGHEZZA

355 mm (14 in)

CONFEZIONE

12 gloves per dispenser
Paia per confezione/cartone dispensers per case
gloves per case

TAGLIE

07 - 10

SHOWA

WTC - Tower D
Strawinskylaan 757
1077 XX Amsterdam
Netherlands

P: +31 (0) 88 004 2102
E: Info@SHOWAgroup.eu