



Para rękawic chroniących przed wysoką temperaturą, rozmiar rękawic: UNI



Dane zamówienia

Numer katalogowy	094656 UNI
GTIN	4030971003119
Klasa artykułu	06C

Opis

Wykonanie:

Rękawice odporne na wysoką temperaturę z **tkaniny aramidowej Preox**. W znacznym stopniu **antypoślizgowe** dzięki powłoce silikonowej na powierzchni dłoni. Łatwe w zastosowaniu i elastyczne. Należy je stosować przy pracy z gorącymi, zanieczyszczonymi smarem przedmiotami i w przemyśle chemicznym.

Z **aluminiowaną powierzchnią** i mankietem.

wskazówka:

Minimalna wielkość zamówienia odpowiada jednostce opakowaniowej (VPE) albo jej wielokrotności.

Opis techniczny

Rodzaj rękawic	Rękawice odporne na wysoką temperaturę
Kategoria ochrony	Kategoria III
Właściwości rękawic	Odporność ogniowa stopień 4
EN 388.	4X4XX

EN 407	433444
Ciepło kontaktowe do	350 °C
Promieniowanie cieplne do	1000 °C
materiał podłoża	Szkło silikonowe
powłoka	silikon
kolor	srebrna
zastosowanie	wielorazowe
długość	380 mm
zakres zastosowania	Heavy Duty
Ochrona przed gorącem do	350 °C
norma	EN 407
Rodzaj produktu	Rękawice chroniące przed wysoką temperaturą