

HOLEX**Para rękawic chroniących przed wysoką temperaturą, rozmiar rękawic: 7**

Dane zamówienia

Numer katalogowy	094645 7
GTIN	4062406273286
Klasa artykułu	02H

Opis

Wykonanie:

Rękawice chroniące przed wysokimi temperaturami HOLEX wykonane w ognioodpornej technologii dziewiarskiej o grubości ścięgu 10 Gauge nadają się idealnie do prac z gorącymi elementami.

wskazówka:

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

kolor: czarny

Opis techniczny

dopasowany kształt	bardzo dobry
pryczepność przy zaoliwieniu	umiarkowany
rozmiar rękawic	7
pryczepność na mokro	umiarkowany
Ochrona przed zimnem	brak

EN 388 odporność na ścieranie	2
Rodzaj rękawic	Rękawice chroniące przed wysoką temperaturą
nie zawierają silikonu	tak
wycucie przy dotyku	dobry
EN 388 odporność na przecięcie	1
EN 388 odporność na rozerwanie	2
materiał powłoki	Neopren
Kategoria ochrony	Kategoria III
Ochrona przed gorącym	bardzo dobry
EN 388 odporność na przekłucie	3
EN 388:2016	2131X
EN 407	4231X
Ciepło kontaktowe do	250 °C
materiał podłoża	akryl
powłoka	Neopren
kolor	czarny
Ochrona przed gorącym do	250 °C
Rodzaj produktu	Rękawice chroniące przed wysoką temperaturą