



Kuldebeskyttelseshandsker, par 1603 W, Handskestørrelse: 8



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret

094813 8

GTIN

4260144428481

Artikelklasse

09H

Beskrivelse

Udførelse:

1603 W. Sømløs kuldebeskyttelseshandske med **latexbelægning**. Den opruede belægning yder en **meget god gribesikkerhed** ved arbejde med olierede komponenter. **God synlighed** som følge af neongult basismateriale.

Udførelse reklametekst:

1603 W. Sømløs kuldebeskyttelseshandske med **latexbelægning**. Den opruede belægning yder en **meget god gribesikkerhed** ved arbejde med olierede komponenter. **God synlighed** som følge af neongult basismateriale.

Anvendelse:

Til blæsende, koldt eller vådt arbejdsmiljø.

Anvendelse reklametekst:

Til blæsende, koldt eller vådt arbejdsmiljø.

Norm:

EN 388; EN 511

Bemærk:

Den mindste bestillingsmængde svarer til en emballageenhed (VPE) eller et multiplum af denne.

Henvisning reklametekst:

Den mindste bestillingsmængde svarer til en emballageenhed (VPE) eller et multiplum af denne.

Teknisk beskrivelse

EN 388 perforationsstyrke	1
Varmebeskyttelse	kendes ikke
Åndbarhed	god
Gribeevne ved fugt	meget god
EN 388 skærestyrke	2
Føleevne	moderat
Pasform	god
EN 388 slidstyrke	2
Gribeevne ved olie	god
DMF-fri	nej
Handskestørrelse	8
Kuldebeskyttelse	meget god
silikonefri	nej
EN 388 rivestyrke	4
Materiale, belægning	Latex
Beskyttelseskategori	Kategori II
Handsketype	Kuldebeskyttelseshandsker
Indhold	12
Anvendelse	flergangsbrug
Anvendelsesområde	Allround
Strikketeknologi	7G
Norm	EN 511
EN 388	2241X
EN 511	02X
Bæremateriale	Bomuld
Belægning	Latex
belægningsvariant	indvendig håndflade
Farve	blå / gul

CE	CE 2241
Vægt	45 g
Produkttype	Kuldebeskyttelseshandsker