



Kuldebeskyttelseshandsker, par 1603 W, Handskestørrelse: 9



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	094813 9
GTIN	4059904107281
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

Kuldebeskyttelse	meget god
Handskestørrelse	9
Materiale, belægning	Latex
Varmebeskyttelse	kendes ikke
Gribeevne ved fugt	meget god
EN 388 rivestyrke	4
Gribeevne ved olie	god
Pasform	god
Føleevne	moderat
EN 388 perforationsstyrke	1
EN 388 slidstyrke	2
Åndbarhed	god
silikonefri	nej
DMF-fri	nej
EN 388 skærestyrke	2
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