



LAGOPUS rukavice chem.vlákná nitril Rukavice protišezné bezešvé

01130076



SPECIFIKACE NOREM

EN ISO 21420:2020
Protective gloves - General requirements and test methods



EN 388:2016+A1:2018 (4X44D)
Ochranné rukavice proti mechanickým rizikům

POPIS

- pletené bezešvé rukavice z modifikovaného skleněného vlákna vysokohustotního polyetylénu s nánosem modrého nitrilu překrytého mikroporézním černým nitrilem s pískovou úpravou • lepší protiskluzné vlastnosti • odolnost proti pořezu



KÓD PRODUKTU - 01130076 XX YYY

Barvy - XX

99 - modrá, černá, šedá

Velikosti - YYY

070 - 7

090 - 9

080 - 8

100 - 10

BAREVNÉ VARIANTY



99 - modrá, černá, šedá

MATERIÁL

Materiál rukavice: polyester, minerální vlákna

Materiál máčení: nitril, nitril

Materiál manžety: polyester, minerální vlákna

VLASTNOSTI

Průmysl: Strojírenství, Automobilový průmysl, Přeprava a skladování

Typ manžety: knitwrist

Oblast máčení: 3/4

Druhá oblast máčení: Dlaň, Prsty

Hustota úpletu: 13 GG

BALENÍ PRODUKTU

Typ balení	Jednotek v balení	Velikost	Objem	Hmotnost
Pár	1 PÁR	0 x 0 x 0 cm	609.15 cm ³	0.092 kg
Karton	120 PÁR	36 x 31 x 65.5 cm	73.098 dm ³	11 kg
Tucet	12 PÁR	16.68 x 16.68 x 16.68 cm	7.31 dm ³	1.1 kg

VELIKOSTNÍ TABULKY

naskenujte QR kód

