

OVENBIRD rukav. kevlar/nomex 27 cm

SAP KÓD

01160001 XX XXX



99 ŽLUTÁ



POPIS

Dvouvrstvé rukavice ze speciálních materiálů Nomex (85 %) a Kevlar (15 %) na vnější části a 100 % bavlnou uvnitř, s ochranou před kontaktním teplem do 350 °C, v celkové délce 27 cm.

NORMY

EN 388:2016

EN 420:2003+A1:
2009

EN 407:2004



144XC



433X3X

OVENBIRD rukav. kevlar/nomex 27 cm

MATERIÁLOVÉ SLOŽENÍ

Materiál rukavice: Nomex

Materiál podšívky rukavice: bavlna, pletený

Materiál manžety: Nomex

VLASTNOSTI

Hustota úpletu: 7 GG

Typ manžety: knitwrist

TECHNOLOGIE

Aramidové vlákno DuPont™ Kevlar® se používá k výrobě řady oděvů, rukavic a doplňků, odolných proti teplu a prořezání. Je lehké, odolné a extrémně silné.

Inherentně nehořlavé vlákno DuPont™ Nomex® je základem lehkých a odolných oděvů s ochranou proti teplu a plameni, která se nesnižuje praním a nošením, s troj- až pětinasobnou životností oproti jiným tkaninám.

SAP KÓD

01160001 **XX XXX**

BARVY

99 - žlutá

VELIKOSTI

100 - 10

NORMY

EN 388:2016 / 144XC

EN 420:2003+A1:2009

EN 407:2004 / 433X3X

COPYRIGHT

Copyright © CERVA GROUP a.s.. Všechna práva vyhrazena. Jakékoli chyby tisku, změny obrázku a specifikace produktu jsou vyhrazeny.

Datum změny: 31. 8. 2022 6:40:18

CERVA GROUP a.s.,
Průmyslová 483,
252 61 Jeneč,
Česká republika