

CHERRUG rukavice PVC nitril

SAP KÓD

01100161 XX XXX



65 ČERNÁ



POPIS

• rukavice z PVC odolné chemikáliím s unikátním nitrilovým zdrsňeným povrchem ve dlani a na prstech, které zajišťuje uživateli jistý úchop • rukavice je perfektně ergonomická, což ještě zvyšuje komfort při práci

NORMY

EN ISO 21420:2020
0

EN 388:2016+A1:2018

EN ISO 374-1:2016+A1:2018



4131



typeA A2 K6 L2
M3 P6 T6

EN ISO 374-5:2016



CHERRUG rukavice PVC nitril

MATERIÁLOVÉ SLOŽENÍ

Materiál rukavice: PVC
Materiál podšívky rukavice: polyamid (nylon)
Materiál máčení: nitril

VLASTNOSTI

Průmysl: Zemědělství, lesnictví, rybolov, Chemický průmysl, Strojírenství, Automobilový průmysl, Zdravotní a sociální péče
Typ manžety: slip-on
Délka: 30 cm
Oblast máčení: Zápěstí
Chemická odolnost: K - hydroxid sodný 40%, M - kyselina dusičná 65%, A - methanol, P - peroxid vodíku 30%, L - kyselina sírová 96%, T - formaldehyd 37%

SAP KÓD

01100161 **XX XXX**

BARVY

65 - černá

VELIKOSTI

070 - 7
080 - 8
090 - 9
100 - 10
110 - 11

NORMY

EN ISO 21420:2020
EN 388:2016+A1:2018 / 4131
EN ISO 374-1:2016+A1:2018 / typeA A2
K6 L2 M3 P6 T6
EN ISO 374-5:2016