

Multi Purpose Light

Art nr: RX-VLX1Y



Rubberex™



| | |
|--------------|---|
| Art nr: | RX-VLX1Y |
| Storlek: | S-XL |
| Materials: | Latex |
| Förpackning: | 12/144 |
| Standard: | EN420, EN388:2016, EN374-1:2016, EN374-5:2016 |
| Kategori: | III |



KATEGORI: III



EN388:2016



1000X

EN374-1
TYPE C



K

EN374-5



Egenskaper

Kemskyddshandske i specialformulerad latex. Dammfri, både på insida och utsida. Ytbehandlad. Ofodrad. Godkänd för livsmedelshantering. Längd (mm): 295 +/- 10, Weight (g): 0.52 +/- 0.02

Materialinformation

Längd (mm): 295 +/- 10, Vikt (g): 0.52 +/- 0.02 Material: Latex

Teknisk fakta

Enligt EN 388:2016 för Kategori II så mäter man upp till 6 olika egenskaper: nötningmotstånd, skärbeständighet, rivhållfasthet och punkteringsmotstånd, utökad skärskyddsbeständighet och stötskydd. Man sätter därefter en siffra eller bokstav för att beskriva utgången av resultatet. Maxresultaten för respektive egenskap är för nötningmotstånd 4, skärbeständighet 5, rivhållfasthet 4, punkteringsmotstånd 4, utökad skärskyddsbeständighet F och stötskyddstest som får P vid godkänt. Bedöm själv hur viktig varje egenskap är för dig som användare.

Så här läses piktogrammet:

EN388:2016



a b c d e f

Nötningmotstånd
Skärbeständighet
Rivhållfasthet
Punkteringsmotstånd
Utökad skärbeständighet
Stötskyddstest