

Xtreme

Art nr: S-991



Art nr:	S-991
Storlek:	6-11
Material:	Amara, Polyester
Förpackning:	12/120
Standard:	EN ISO 21420:2020, EN388:2019
Kategori:	II



EN388



KATEGORI: II

2121X



Egenskaper

Monteringshandske i något kortare modell med ovanhand i elastisk polyester. Innerhand i slitstarkt, Amara syntetläder. Mycket bra andningsförmåga. Ofodrad. Brett elastiskt band över handleden med ett ordentligt karborreknäpp som är justerbart för att handsken ska sitta säkert. Kromfri och därför ett bra alternativ till läderhandskar för personer med överkänslighet mot krom.

Materialinformation

Handske sydd i Amara. Ovanhanden är i polyester.

Teknisk fakta

Enligt EN 388:2016 för Kategori II så mäter man upp till 6 olika egenskaper: nötningsmotstånd, skärbeständighet, rivhållfasthet och punkteringsmotstånd, utökad skärskyddsbeständighet och stötskydd. Man sätter därefter en siffra eller bokstav för skärskyddsbeständighet och stötskydd. Man sätter därefter en siffra eller bokstav för att beskriva utgången av resultatet. Maxresultaten för respektive egenskap är för nötningsmotstånd 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

Nötningsmotstånd
Skärbeständighet
Rivhållfasthet
Punkteringsmotstånd
Utökad skärbeständighet
Stötskyddstest