

Aquaguard Thermo

Art nr: HV-LKX970



Art nr:	HV-LKX970
Storlek:	8-12
Materials:	Acrylic, Latex
Förpackning:	12/120
Standard:	EN420, EN388:2016, EN511
Kategori:	II



KATEGORI: II

EN420



EN388:2016



3231X

EN511:2006



X2X



Egenskaper

Stickad vattentät vinterhandske i nylon med överlägsen passform och extremt hög komfort. Med ett varmt och mjukt akrylfoder som är borstat för att öka värmeisoleringen och bevara kroppsvärmen bättre. Trippla lager latexbeläggning gör handsken vattentät och ger ytterligare värmeisolering. Yttersta lagret i Sandy Grip teknologi som ger ett fantastiskt bra grepp i såväl torra som våta och oljiga förhållande. Extremt lätt handske, vilket gör den lämplig för alla våta arbetsmiljöer med låga temperaturer och höga krav på ett säkert grepp.

Materialinformation

Stickad vattentät handske med trippla lager latexbeläggning i innerhanden med ett elastiskt akryl foder. Yttersta lagret är av Sandy Grip teknologi.

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 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	—