

Breathfit Thermo

Art nr: HV-NXC970



Art nr:	HV-NXC970
Storlek:	8-12
Materials:	Nitril, polyester, akryl
Förpackning:	12/120
Standard:	EN420, EN388:2016, EN511
Kategori:	II



KATEGORI: II



EN388:2016



4231X

EN511:2006



X2X



Egenskaper

Stickad vinterhandske i polyester med överlägsen passform och extremt hög komfort. Med ett varmt och mjukt akrylfoder som är borstat för att öka värmeisoleringen och bevara kroppsvärmen bättre. Nitrilbeläggning med Sandy grip teknologi i innerhanden, hela tummen och över fingertopparna. Handsken är slitstark, oljeresistent och ger mycket bra grepp i torra eller oljiga miljöer.

Materialinformation

Stickad vinterhandske i polyester med överlägsen passform och extremt hög komfort. Med ett varmt och mjukt akrylfoder som är borstat för att öka värmeisoleringen och bevara kroppsvärmen bättre.

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	—