

## Breathfit Thermo Hiviz

Art nr: HV-NXC970FY



Art nr:	HV-NXC970FY
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. Varselfärgen ger ökad synbarhet i förhållanden med lågt ljus vilket gör handsken till ett utmärkt komplement för varselkläder.

## 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	—