

## W-Soldier

Art nr: HV-LXC2153



Art nr:	HV-LXC2153
Storlek:	8-12
Materials:	HPPE, Stål, Glasfiber, Akryl, Latex
Förpackning:	12/120
Standard:	EN420, EN388:2016
Kategori:	II



KATEGORI: II



EN388:2016



2X42C



## Egenskaper

Skärskyddshandske (Nivå C) i HPPE mix, med något grövre men ändå mjukt akrylgarn för vinterbruk. Fomad latexbeläggning på innerhanden och över fingertopparna med hög slitstyrka. Butadiene fri. Hel gummibelagd tumme för bättre isolering mot kyla och ökad slitstyrka. Sandy grip teknologi ger den ruggade ytan som gör greppet extremt bra, även i fuktiga förhållanden.

## Materialinformation

Stickad skärskydd handske med ett grövre akrylgarn foder. Laxtbeläggning på innerhanden och fingertopparna. 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	4
Skärbeständighet	5
Rivhållfasthet	4
Punkteringsmotstånd	4
Utökad skärbeständighet	F
Stötskyddstest	P