

## Hyperguard

Art nr: HV-NJ3150



Art nr:	HV-NJ3150
Storlek:	7-12
Materials:	HPPE, Stål, Glasfiber, Basalt, Nitril
Förpackning:	12/120
Standard:	EN420, EN388:2016
Kategori:	II



EN420



KATEGORI: II

EN388:2016



4X42D



## Egenskaper

Sömlös stickad skärskyddshandske (Nivå D) i HPPE mix, som minskar risken för skador vid hantering av vassa verktyg inom till exempel bearbetningsindustrin eller mekaniska arbeten. Microfoamad nitrilbeläggning i innerhanden och över fingertopparna. Butadiene fri. Handsken är slitstark, oljeresistent och ger mycket bra grepp i både torra, fuktiga eller oljiga miljöer.

## Materialinformation

Sömlös stickad skärskyddshandske (Nivå D). Microfoamad nitrilbeläggning i innerhanden.

## 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