

# PRODUKT DATABLAD

Nitril/engångs

## WORKHAND® ENGANGS FLASH

Art. 100107

Puderfri engångshandske i orange nitril. Slitstark utgåva som klarar dieseloilja och citrusrengöring.



Slitstark engångshandske i orange synbarhetsfärg. Färgen gör att fläckar och fett blir synligt på handsken. Handskens mjukhet, slitstyrka och pris gör den till ett bra alternativ i området mellan Sense and Rough. Vanliga användningsområden: Bilindustri, verkstad och bilvård, industri och offshore, kontroll och säkerhet, bygg och anläggning.

<b>Typ</b>	Engångsanvändning
<b>Tillverkad</b>	Workhand Engangs
<b>Kategori</b>	Skyddshandske klass III
<b>Storlek</b>	6, 7, 8, 9, 10
<b>Greppyta</b>	Texturerad*
<b>Längd</b>	25 cm
<b>Handflatematerial</b>	Nitril**
<b>Handflata tjocklek</b>	5.4 gram/0.12-0.14 mm
<b>Fodermaterial</b>	Puderfri
<b>Silikonfria material</b>	Ja
<b>Minsta försäljningsenhet</b>	100 st/box
<b>Antal i förpackning/box</b>	100 stk/10 esker
<b>Lagerförd</b>	Ja

\* Lätt ojämn yta i engångshandskar ger lite bättre friktion samtidigt som dränering av vatten, fett och olja förbättras.

\*\* Nitril eller Acrylo Nitrilbutadiengummi (NBR) ger vanligtvis hög motstånd mot olja, fett och kolväterivat, liksom aromatiska eller klorerade lösningsmedel. Nitril är ett mångsidigt material som motstår temperaturer från -40 ° C till +225 ° C. Nitril ger också utmärkt slitstyrka. Materialet är fritt från proteiner och har mycket låga halter av allergener, vilket gör det möjligt för användarna att tolerera långvarig handskeanvändning. Nitril är en naturlig styv elastomer. Tjock nitrilhandskar begränsar därför fingerfärdigheten. Observera att nitril inte rekommenderas för långvarig kontakt med ketoner, starka oxiderande syror, estrar eller aldehyder.