

# PRODUKT DATABLAD

Engangshanske

## WORKHAND® POWER

Art. 100114

**Pudderfri engangshanske i oransje nitril. Ekstra robust med sterkt grep i vått og tørt miljø.**



(EU) NO.10/2011



ALLE TYPER MAT

EN374-1



KPT/TYPER-B

EN374-5



VIRUS

EN ISO 21420



PPE CAT III

Robust og slitesterk engangshanske i pudderfri nitril. Diamantmønstrer overflate gir sterkt grep i vått og tørt miljø. Egnert for arbeid med oljer, smørefett og vaskemidler. Beskyttelse mot kjemikaliesprut i henhold til liste. Til bruk i tung industri, auto/billakkering, bygg og anlegg, maskin- og vedlikeholdsservice.

<b>Type</b>	Engangshansker
<b>Fabrikat</b>	Workhand engangshansker
<b>EN-standard</b>	EN455-2; EN374-1:2016/Type B; EN374-5; EN420:2003+A1:2009
<b>Kategori</b>	Vernehanske klasse III
<b>Størrelse</b>	6, 7, 8, 9, 10, 11
<b>Gripeflate</b>	Gripemønster
<b>Lengde</b>	25 cm
<b>Håndflatemateriale</b>	Nitrilgummi**
<b>Håndflatetykkelse</b>	6.5 gram/0.16-0.18 mm
<b>Silikonfrie materialer</b>	Ja
<b>Minste salgsenhet</b>	100 stk
<b>Ant. i pakke/eske</b>	100 stk/10 esker
<b>Lagerført</b>	Ja

\*\* Nitril, eller Acrylo nitril-butadiengummi (NBR), gir vanligvis høy motstandsbarriere mot olje, fett og hydrokarbon-derivater, så vel som aromatiske eller klorerte løsemidler. Nitril er et allsidig materiale som motstår temperaturer fra -40° C til +225° C. Nitril gir også utmerket slitasje- og punkteringsmotstand. Materialet er fri for proteiner og har svært lavt innhold av allergener, som gjør at brukere tolerer langvarig hanskebruk. Nitril er et naturlig stivt elastom. Tykke nitrilhansker begrenser derfor fingerferdighet. Merk at nitril anbefales ikke for langvarig kontakt med ketoner, sterke oksiderende syrer, estere eller aldehyder.