

PRODUKT DATABLAD

Engangshanske

WORKHAND® ENGANGS TOUGH

Art. 100106

Pudderfri engangshanske i sort nitril. Forsterket utgave som tåler dieselolje og sitrusrens.



Sort farge indikerer en barsk engangshanske som tåler kjemikaliene på industrigulvet. Teksturerte fingertupper for godt grep og forbedret elastisitet i resten av hansken. Godkjent for alle typer matvarer. Slitesterk engangshanske for presisjonshåndtering egnet for laboratorier og farmasøytisk, tatovering og piercing, mekaniske verksteder, bil- og båtservice, interiør og bygg med mer. Det mange innsatsfaktorer fra gummi til sluttprodukt, som former Workhand Tough til det den er; superelastisk og slitesterk. 100 stk. i pakken. Vekt: 5,5 gram. Teksturerte fingertupper. Lagerføres også i XXL for ekstra store never.

Type	Engangshansker
Fabrikat	Engangshansker
EN-standard	EN455-2; EN374-1:2016/Type B; EN374-5; EN420:2003+A1:2009
Kategori	Vernehanske klasse III
Størrelse	S, M, L, XL, XXL
Gripeflate	Ruglete fingertupper*
Lengde	25 cm
Håndflatemateriale	Nitrilgummi**
Håndflatetykkelse	5.5 gram/0.12-0.14 mm
Silikonfrie materialer	Ja
Minste salgsenhet	100 stk
Ant. i pakke/eske	100 stk/10 esker
Lagerført	Ja

* Kun fingertuppene har fått en etterbehandling som gir bedre grep. Resten av hansken er ubehandlet og derfor ekstra elastisk og tilsittende.

** 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.