



TEGERA® INFINITY 8804



Entdecke mehr

VOLLSTÄNDIG BESCHICHTET

Komfortabler Präzisionshandschuh mit gutem Fingerspitzengefühl für Arbeiten in fettiger und öliger Umgebung. Ultraleicht dank 18-gg-Strick. Vollständig beschichtet, Handfläche mit Mikroschaumbeschichtung für besseren Grip. Beständig gegen Kontaktwärme bis 100 °C. Anatomisch geformt sowie Dermatest- und Öko-Tex-zertifiziert.

HERAUSRAGENDE MERKMALE

- Robust
- Hervorragendes Fingerspitzengefühl
- Besonders geschmeidig
- Besonders bequem
- Guter Griff

EIGENSCHAFTEN

- Beständig gegen Kontaktwärme bis 100°C
- Für den Umgang mit Lebensmitteln zugelassen
- Beständig gegen Öle und Fette
- Dünn

SCHÜTZT VOR/GEGEN

verschleiß, blasen, schürfwunden, fleischwunden, kontakt mit schmutz, rissiger haut, kontakt mit nässe, kontakt mit öl und fett

VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN

feuchte bereiche, ölige und schmierige bereiche, schmutzige bereiche

VORRANGIGE EINSATZGEBIETE

feinmontagearbeiten, montagearbeiten, maschinenführer, bauarbeiten, tischlerarbeiten, installationsarbeiten, gas/wasser/heizung, werkstattarbeiten, transportarbeiten, maschinenführerarbeiten, lagerarbeiten, flughafenarbeiten, reparaturarbeiten, dienstleistungsbereich, ladenarbeiten

VORRANGIG VERWENDET IN DEN BRANCHEN

machinery and equipment, mro, automotive, transportation, utilities, building and construction, logistics, facilities, service, retail

ART DER ARBEIT

Präzisionsarbeiten

EIGENSCHAFTEN

TYP Hitzeschutz, Handschuhe für Präzisionsarbeiten

KATEGORIE Cat. II

KOLLEKTION Infinity

FUTTERMATERIAL Nylon, 18 gg, Spandex

LÄNGE 220-270 mm

FINGERSPITZENGEFÜHL 5

PROFILFORM Schaum-Griffmuster

FARBE Schwarz, Gelb

PAARE PRO: MULTIPACK/KARTON 6/120

VERPACKUNGSARTEN Großpackung

BESCHICHTUNG Vollständig beschichtet, Zweifach beschichtet

BESCHICHTUNGSMATERIAL Nitril, Nitrilschaum, Wasserbasiertes PU

STULPENMODELL Strickbündchen

MATERIAL STULPE Textil

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG

INNENMATERIAL Nylon, Elasthan

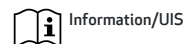
EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG

AUSSENMATERIAL Nitril

KONFORMITÄT



TP TC 019:2011



EN 420:2003
+A1:2009



Contact heat rating valid for palm area only

GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN
6	8804-6	7340118383774
7	8804-7	7340118319179
8	8804-8	7340118319186
9	8804-9	7340118319193
10	8804-10	7340118319155
11	8804-11	7340118319162

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com