



Ein gut sichtbarer Strickhandschuh mit gelben Nitrilpunkten und für Touchscreen geeignet.

TEGERA® 8821



Entdecke mehr

Ein gut sichtbarer Strickhandschuh für Präzisionsarbeiten in trockenen bis feuchten Bereichen. Geschmeidig und weich sowie Touchscreen geeignet, für den nahtlosen Übergang von einer Aufgabe zur nächsten, ohne den Handschuh ausziehen zu müssen. Nitrilschaum-Beschichtung mit gelben Nitrilpunkten in der Handfläche, für ultimativen Griff. Aus 15 gg Faser hergestellt, um ganztägigen Komfort zu gewährleisten.

Einzelhandelsverpackungen werden mit informativen Hängeetiketten geliefert, um Kunden bei der Auswahl im Geschäft zu unterstützen.

HERAUSRAGENDE MERKMALE

- Besonders strapazierfähig
- Sehr gute Passform
- Gutes Fingerspitzengefühl
- Bequem
- Sehr atmungsaktiv
- Hervorragender Grip

EIGENSCHAFTEN

- Beständig gegen Kontaktwärme bis 100°C
- Für Touchscreens
- Frei von Latex
- Wasser- und ölabweisende Innenhand
- Signalfarbe



SCHÜTZT VOR/GEGEN

verschleiß, blasen, fleischwunden, kontakt mit schmutz

VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN

trockene bereiche, feuchte bereiche, schmutzige bereiche

VORRANGIGE EINSATZGEBIETE

landwirtschaftsarbeiten, flughafenarbeiten, montagearbeiten, bauarbeiten, erdarbeiten, reparaturarbeiten, transportarbeiten, lagerarbeiten

VORRANGIG VERWENDET IN DEN BRANCHEN

agriculture, rubber and plastic, machinery and equipment, mro, transportation, utilities, building and construction, logistics

ART DER ARBEIT

Präzisionsarbeiten

EIGENSCHAFTEN

TYP Montagehandschuhe, Hitzeschutz

KATEGORIE Cat. II

FUTTERMATERIAL 15 gg. Karbon, Polyester, Spandex

LÄNGE 200-270 mm

PROFILFORM Gepunktet

ANTIBAKTERIELLE/BIOZIDBEHANDLUNG Zink-Pyriithion (CAS-Nummer 13463-41-7)

FARBE Schwarz, Gelb

PAARE PRO: MULTIPACK/KARTON 12/120

VERPACKUNGSARTEN Großpackung

BESCHICHTUNG Handfläche beschichtet

BESCHICHTUNGSMATERIAL Nitrilschaum, Nitril-Punkte

STULPENMODELL Strickbündchen

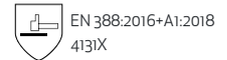
SCHNITTFESTIGKEIT (EN ISO 13977) TDM: N

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG INNENMATERIAL Polyester, Elasthan, Karbonfaser

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG AUSSENMATERIAL Nitril



EN ISO 21420:2020



GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN
5	8821-5	7340118389486
6	8821-6	7340118389691
7	8821-7	7340118389844
8	8821-8	7340118390024
9	8821-9	7340118390208
10	8821-10	7340118390383
11	8821-11	7340118390567
12	8821-12	7340118390680

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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