



Hitzeschutzhandschuh,
Nitril, Baumwolle, Cat. II,
beständig gegen
Kontaktwärme bis
250°C, für den Umgang
mit Lebensmitteln
zugelassen, extra lang, für
größere Arbeiten


TEGERA® 464


Entdecke mehr

Hitzeschutzhandschuh, Nitril, Baumwolle, Cat. II, beständig gegen Kontaktwärme bis 250°C, für den Umgang mit Lebensmitteln zugelassen, extra lang, für größere Arbeiten

HERAUSRAGENDE MERKMALE

- Sehr guter Schutz

EIGENSCHAFTEN

- Für den Umgang mit Lebensmitteln zugelassen
- Beständig gegen Kontaktwärme bis 250°C

SCHÜTZT VOR/GEGEN

Verbrennungen, verletzungen durch hitze

VORRANGIGE EINSATZGEBIETE

Blecharbeiten, metallarbeiten, arbeit mit heißen gegenständen, glasindustriearbeiten, küchenarbeiten, arbeit in hotels und gastronomie

VORRANGIG VERWENDET IN DEN BRANCHEN

Food processing, rubber and plastic, glass, bricks, concrete, metal fabrication, horeca

ART DER ARBEIT

Schwere Arbeiten

EIGENSCHAFTEN

TYP Hitzeschutz

KATEGORIE Cat. II

FUTTER Gefüttert

FUTTERMATERIAL Polyester

LÄNGE 350 mm

FINGERSPITZENGEFÜHL 4

FARBE Grau

PAARE PRO: MULTIPACK/KARTON 6/60

VERPACKUNGSARTEN Großpackung

BESCHICHTUNGSMATERIAL Nitril

STULPENMODELL Weites Sicherheitsbündchen

MATERIAL STULPE Textil

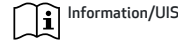
EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG INNENMATERIAL Polyester

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG AUSSENMATERIAL Baumwolle, Polyester, Nitril

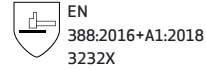
KONFORMITÄT



TP TC 019:2011



EN ISO 21420:2020



GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN
9	464-9	7392626059788
10	464-10	7392626059795
11	464-11	7392626032347

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden
Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com