



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

VERPACKUNGSMÄRKE Großpackung

BESCHICHTUNGSMATERIAL Nitril

STULPENMODELL Weites Sicherheitsbündchen

MATERIAL STULPE Textil

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG

INNENMATERIAL Polyester

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG

AUSSENMATERIAL Baumwolle, Polyester, Nitril

KONFORMITÄT

Cat. II



Cat. II



TP TC 019:2011



Information/UIS



EN 407:2020

X2XXXX



EN

388:2016+A1:2018

3232X

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