

TEGERA® 32



Se mer

Värmehandske, helfodrad, 0,7-0,8 mm getnarv av högsta kvalitet, nötnarv, skärskyddsnivå B, KEVLAR® fiber, Cat. II, förstärkt pekfinger, vatten- och oljeavvisande, för allroundarbeten

EGENSKAPER

- Hög kvalitetsnivå på skydd
- Bra fingertoppskänsla
- Slitstark
- Utmärkt bra passform

FUNKTIONER

- Tål svetsloppor och slipstänk
- Tål kontaktvärme upp till 100°C
- Förstärkt pekfinger
- Förstärkta sömmar
- Förstärkt tumme
- Flamsäker
- Vatten- och oljeavvisande

Kevlar®

MOTVERKAR RISK FÖR

Värmeskador, skärskador, nötningsskador, blåsor, skrubbsår, rivsår, kontakt med fukt

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

Miljöer med risk för skärskador, fuktiga miljöer, oljiga miljöer, krävande miljöer

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

Verkstadsarbeten, heta arbeten, plåtarbeten

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSTRANSCHER

Automotive, mining

TYP AV ARBETE

Medeltungt arbete

SPECIFIKATION

TYP Skärskyddshandskar, Värmeskyddande handskar

KATEGORI Cat. II

INNERHANDSMATERIAL Värmetålig och vattenavvisande vänd

kvalitetsmocka av get

MATERIAL PÅ HANDENS OVANDEL Getnarv av högsta kvalitet

FODER Helfodrad

FODERMATERIAL KEVLAR® fiber

LÄNGD 250-290 mm

SMIDIGHET 5

FÄRG Brun, Svart

PAR PER: BUNT/KARTONG 6/60

FÖRPACKNINGSTYPER Tråd

KNÄPPNING Resår 180°

KRAGMODELL Säkerhetskrage

KRAGE MATERIAL Läder

SKÄRSKYDD (EN ISO 13997) Skärskyddsnivå B

SKÄRSKYDD (EN ISO 13997) TDM: 5,8 N

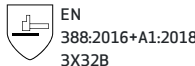
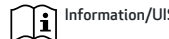
SPECIFIKATION INVÄNDIGT MATERIAL Para-aramid

SPECIFIKATION YTTERMATERIAL Läder, Naturlatex

KRAVUPPFYLLNAD



TP TC 019:2011



EN ISO 21420:2020

Varning. Denna modell är inte avsedd för användning i våta förhållanden

FUNKTIONER



STORLEK	ART. NR	EAN
7	32-7	7392626037922
8	32-8	7392626034815
9	32-9	7392626034822
10	32-10	7392626034839
11	32-11	7392626034846
12	32-12	7340118303604
13	32-13	7340118303611

ejendals

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