



TEGERA® 134



Se mer

TOPPVALET FÖR SVETS- OCH SKÄRSKYDD

En fullnarv getskinshandske med svets- och skärskydd C och en utmärkt fingertoppskänslighet, för tunga jobb. KEVLAR®-foder inuti handsken för extra värme- och skärskydd. Specialbehandlat läder för arbete i lätt våta och oljiga applikationer. Elastisk handled för bättre passform. KEVLAR®-sömmar och svart färg för ökad hållbarhet och förlängd produktlivslängd. Handens baksida är förstärkt med NOMEX®.

EGENSKAPER

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

FUNKTIONER

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

Kevlar®

MOTVERKAR RISK FÖR

Brännskador, värmeskador, skärskador, nötningsskador, blåsor, skrubbsår, rivsår, kontakt med smuts, kontakt med fukt

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

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

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

Metallarbeten, svetsarbeten, heta arbeten, plåtarbeten

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSTRANSCHER

Automotive, metal fabrication, machinery and equipment, mro

TYP AV ARBETE

Medeltungt arbete

SPECIFIKATION

TYP Skärskyddshandskar, Värmeskyddande handskar, Svetshandskar

KATEGORI Cat. III

INNERHANDSMATERIAL Värmetålig och vattenavvisande vänd kvalitetsmocka av get

MATERIAL PÅ HANDENS OVANDEL Värmetålig och vattenavvisande vänd kvalitetsmocka av get

FODER Helfodrad

FODERMATERIAL KEVLAR® fiber, Nomex®

LÄNGD 395 mm

SMIDIGHET 3

FÄRG Brun, Svart

PAR PER: BUNT/KARTONG 6/60

FÖRPACKNINGSTYPER Tråd

KNÄPPNING Resår 180°

KRAGMODELL Förlängd säkerhetskrage

KRAGE MATERIAL Läder

SKÄRSKYDD (EN ISO 13997) Skärskyddsnivå C

SKÄRSKYDD (EN ISO 13997) TDM: 10.8N

SPECIFIKATION INVÄNDIGT MATERIAL Para-aramid

SPECIFIKATION MELLANDELSMATERIAL Meta-aramid

SPECIFIKATION YTTERMATERIAL Läder, Naturlatex

KRAVUPPFYLLNAD



TP TC 019:2011



Information/UIS

EN 12477:2001+A1:2005



EN 407:2020
41334X



EN
388:2016+A1:2018
3X22C

EN ISO 21420:2020

EN 1149-2:1997
R > 1,0 x10⁶ Ω

Type A



FUNKTIONER



Skärskydd



Vattenavvisande

STORLEK	ART. NR	EAN
7	134-7	7392626060326
8	134-8	7392626060333
9	134-9	7392626040625
10	134-10	7392626040632
11	134-11	7392626040649

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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