



TEGERA® 450



Se mer

SKÄR- OCH VÄRMESKYDD KOMBINERAT

Handske med hög skärskyddsnivå för olika typer av monteringsarbeten. Stickad med 13gg CRF® Technology med skärskyddsnivå C. Slitstark nitrilfoamdoppning i handflatan för bättre grepp. Mörkgrå och svart färg som döljer smuts för ökad produktivslängd. Tål kontaktvärme upp till 100°C.

EGENSKAPER

- Bekväm
- Smidig
- Slitstark
- Bra grepp

FUNKTIONER

- Tål kontaktvärme upp till 100°C



MOTVERKAR RISK FÖR

Skärskador, nötningsskador, skrubbsår, rivsår, kontakt med smuts

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

Miljöer med risk för skärskador, torra miljöer, fuktiga miljöer, smutsiga miljöer

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

Monteringsarbeten, avsyningsarbeten, verkstadsarbeten

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSTRANSCHER

Metal fabrication, machinery and equipment, mro, automotive

TYP AV ARBETE

Medeltungt arbete

SPECIFIKATION

TYP Skärskyddshandskar, Värmskyddande handskar

KATEGORI Cat. II

FODERMATERIAL 13 gg, CRF® Technology, Glasfibertråd, HPPE,

Nylon, Polyester, Spandex

LÄNGD 220-270 mm

SMIDIGHET 5

GREPPMÖNSTER Slät doppling

FÄRG Svart

PAR PER: BUNT/KARTONG 12/120

FÖRPACKNINGSTYPER Påse med Eurohål

DOPPNING Handflatedoppad

DOPPNINGSMATERIAL Nitrilfoam

KRAGMODELL Stickad mudd

KRAGE MATERIAL Textil

SKÄRSKYDD (EN ISO 13997) Skärskyddsnivå C

SKÄRSKYDD (EN ISO 13997) TDM: 13.4 N

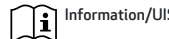
SPECIFIKATION INVÄNDIGT MATERIAL HPPE (High performance polyethylene), Glasfibertråd, Polyester, Nylon, Elastan

SPECIFIKATION YTTERMATERIAL Nitril

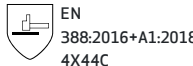
KRAVUPPFYLLNAD



TP TC 019:2011



EN 407:2020 X1XXXX



EN ISO 21420:2020



Contact heat rating valid for palm area only

FUNKTIONER



STORLEK	ART. NR	EAN
5	450-5	7340118445830
6	450-6	7340118310558
7	450-7	7392626073319
8	450-8	7392626073333
9	450-9	7392626073357
10	450-10	7392626073272
11	450-11	7392626073296

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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