



GRAN PREMIO 1848K TITAN

EN ISO 20345:2011 S3, SRC, HRO, CI, HI ASTM F2413-18 M/I/C SD 35 PR



Se mer

En medelhög skyddskänga med värmebeständigt Thinsulate™-foder med högsta skyddsklass (S3) för hårt arbete. Ovandelen av PU-belagt läder med Kevlar®-sömmar tål värme upp till 204 °C under längre perioder. Den olje- och värmebeständiga slitsulan i nitril ger extremt bra grepp, och JALAS® aluminiumtåhätta, spiktrampskydd i plasmabehandlad textil och dubbla stötdämpande zoner i PORON® XRD® förebygger skador.

EGENSKAPER

- Högsta kvalitetsnivå på skydd
- Extremt bra grepp
- Utmärkt bra passform
- Extra bekväm
- Extra bra stötdämpning

FUNKTIONER

- ProNose tåslitskydd
- Thinsulate™ värmeresistent foder
- Rymlig passform
- KEVLAR®-tråd i sömmarna som tål 427° C kortvarig värmeexponering och 204° C varmexponering över längre tid
- Värmebeständig ovandel
- Värmebeständig yttersula
- Oljebeständig yttersula
- Antistatiska egenskaper
- Polstrat skaft
- Ventilerande innersula
- Dragöglor
- Vattenavvisande
- Dubbla stötdämpningszoner



Thinsulate
INSULATION

MOTVERKAR RISK FÖR

tåskador, spikpenetration, antistatiska risker

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

utomhus, inomhus, året runt-bruk, varma ytor, miljöer med risk för sulgenomträngning

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

plåtarbeten, svetsarbeten, heta arbeten, gruvarbeten

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSTRANSCHER

metal fabrication

SPECIFIKATION

TYP Skyddsskor, Kängor/Halvkängor

KATEGORI Cat. II

SPIKTRAMPSSKYDDSMATERIAL Plasmabehandlad textil

PASSFORM Bred

KOLLEKTION Gran Premio

OVANDELSMATERIAL PU-belagt läder

PRONOSE MATERIAL PU

TÅHÄTTA MATERIAL Aluminium

FODERMATERIAL Polyester, Thinsulate™

INNERSULA FX2 Pro

INNERSULEMATERIAL Textil, Mjuk E.V.A, Elektriskt ledande polyestertråd, Dubbla stötdämpningszoner i Poron® XRD®

BINDSULA MATERIAL Mellansula i PU

YTTERSULA MATERIAL Slitsula i nitril

STÄNGNING Kardborre

FÄRG Svart

NETTOVIKT (STLK. 42) 1.39 kg

KRAVUPPFYLLNAD



EN ISO 20345:2011
S3, SRC, HRO, CI, HI



ASTM F2413-18
M/I/C
SD 35 PR

TP TC 019:2011



ÖNORM Z 1259



DGVV 112-191

FUNKTIONER



Antistatiska egenskaper



Ergothan stötdämpningssystem



Värmebeständig ovandel



Aluminiumtåhätta



Oljebeständig yttersula



ProNose täslitskydd



Spiktrampskydd av plasmabehandlad textil



Rymlig passform



Värmebeständig yttersula



Vattenavvisande

STORLEK	ART. NR	EAN
35	1848K-35	6408487506505
36	1848K-36	6408487502330
37	1848K-37	6408487502347
38	1848K-38	6408487502354
39	1848K-39	6408487502361
40	1848K-40	6408487502378
41	1848K-41	6408487502385
43	1848K-43	6408487502408
45	1848K-45	6408487502422
47	1848K-47	6408487502446
48	1848K-48	6408487502453
49	1848K-49	6408487506512
50	1848K-50	6408487506529

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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