



## JALAS® 1898W WINTER KING



Se mer

En hög, trippelfodrad skyddsstövel för vinterbruk med högsta skyddsnivå (S3) för mycket kalla miljöer. Ovandelen i PU-belagt läder med Kevlar®-sömmar tål 204 °C under längre perioder och motstår svetsloppor. "W" i namnet anger att stöveln är certifierad för svetsning. Den olje- och värmebeständiga slitsulan i nitril ger extremt bra grepp och med JALAS® aluminiumtåhätta, spiktrampskydd i plasmabehandlad textil och dubbla stötdämpande zoner i Poron® XRD® är du trygg i varje steg du tar.

### EGENSKAPER

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

### FUNKTIONER

- ProNose tåslitskydd
- Rymlig passform
- KEVLAR®-tråd i sömmarna som tål 427° C kortvarig värmexponering och 204° C värmexponering över längre tid
- Värmebeständig ovandel
- Värmebeständig yttersula
- Oljebeständig yttersula
- Antistatiska egenskaper
- Polstrat skaft
- Dragöglor
- Vattenavvisande
- Dubbla stötdämpningszoner
- Överensstämmer med IEC 61340-5-1 (ESD)
- Värmebeständigt
- Tål svetsloppor och slipstänk



**MOTVERKAR RISK FÖR**

tåskador, spikpenetration, antistatiska risker, kontakt med kyla

**HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER**

utomhus, varma ytor, miljöer med risk för sulgenomträngning, kalla miljöer, krävande miljöer

**HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN**

heta arbeten, metallarbeten, plåtarbeten, svetsarbeten

**HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSTRANSCHER**

metal fabrication

**SPECIFIKATION**

TYP Skyddsskor, Stövlar

SPIKTRAMPSSKYDDSMATERIAL Plasmabehandlad textil

PASSFORM Bred

KOLLEKTION Gran Premio

OVANDELSMATERIAL PU-belagt läder

PRONOSE MATERIAL PU

TÅHÄTTA MATERIAL Aluminium

FODERMATERIAL Meida® foder mot kyla, Polyesterpäls, Aluminiumfolie

INNERSULA FX2 Winter

INNERSULEMATERIAL Textil, Aluminiumfolie, Mjuk E.V.A, Merinoull, Dubbla stötdämpningszoner i Poron® XRD®

BINDSULA MATERIAL Mellansula i PU

YTTERSULA MATERIAL Slitsula i nitril

FÄRG Svart, Grå, Gul

NETTOVIKT (STLK. 42) 1,62 kg



EAC



ESD



Aluminiumtåhätta



Värmebeständig yttersula



Vattenavvisande



Oljebeständig yttersula



ProNose täslitskydd



Rymlig passform



Antistatiska egenskaper



Spiktrampskydd av plasmabehandlad textil



Vintermodell



Värmebeständig ovanvel

**KRAVUPPFYLLNAD**

EN ISO 20349-2:2017 S3, SRC, CI, HRO, HI, WG

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

STORLEK	ART. NR	EAN
35	1898W-35	6408487522727
36	1898W-36	6408487522734
37	1898W-37	6408487522741
38	1898W-38	6408487522758
39	1898W-39	6408487522765
40	1898W-40	6408487522772
41	1898W-41	6408487522789
42	1898W-42	6408487522796
43	1898W-43	6408487522802
44	1898W-44	6408487522819
45	1898W-45	6408487522826
46	1898W-46	6408487522833
47	1898W-47	6408487522840
48	1898W-48	6408487522857
49	1898W-49	6408487522864
50	1898W-50	6408487522871

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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