

## GRAN PREMIO 1668W

EN ISO 20349-2:2017 S3, SRC, WG, HRO, CI, HI ASTM F2413-18 M/I/C PR



Se mer

### SVETSKÄNGA MED MÅNGA FUNKTIONER

Hållbar och bekväm medelhög skyddskänga för svetsning certifierad enligt EN 20349-2, med värmebeständigt Thinsulate™-foder. Ovandelen i läder är PU-belagd och KEVLAR-tråden i sömmarna motstår 427°C kortvarig värmeexponering (max driftgräns) och 204°C långvarig värmeexponering (konstant driftgräns). Fodrad med Thinsulate™. Den olje- och värmebeständiga slitsulan i nitril ger extremt bra grepp och JALAS® aluminiumtåhätta, spiktrampskydd i stål och två 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
- Dragöglor
- ESD
- Vattenavvisande
- KEVLAR®-tråd i sömmarna som tål 427°C kortvarig värmeexponering och 204°C långvarig värmeexponering över längre tid
- Ventilerande innersula
- Thinsulate™ värmeresistent foder
- Rymlig passform
- Värmebeständig ovandel
- Värmebeständig yttersula
- Oljebeständig yttersula
- Antistatiska egenskaper
- Polstrat skaft
- 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, smutsiga miljöer, krävande miljöer

**HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN**

heta arbeten, metallarbeten, plåtarbeten, svetsarbeten

**HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSBRANSCHER**

metal fabrication

**SPECIFIKATION**

TYP Skyddsskor, Kängor/Halvkängor

KATEGORI Cat. II

SPIKTRAMPSSKYDDSMATERIAL Stål

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

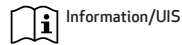
FÄRG Svart

NETTOVIKT (STLK. 42) 1.34 kg

**KRAVUPPFYLLNAD**



TP TC 019:2011



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

ASTM F2413-18  
M/I/C  
PR

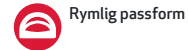
**FUNKTIONER**



Oljebeständig yttersula



ProNose täslitskydd



Rymlig passform



Vattenavvisande



Aluminiumtåhätta



Spiktrampskydd av stål



Värmebeständig yttersula



Ergothan stötdämpningssystem



ESD



Värmebeständig ovandel



Antistatiska egenskaper

| STORLEK | ART. NR  | EAN           |
|---------|----------|---------------|
| 36      | 1668W-36 | 6408487542022 |
| 37      | 1668W-37 | 6408487541537 |
| 38      | 1668W-38 | 6408487541575 |
| 39      | 1668W-39 | 6408487541612 |
| 40      | 1668W-40 | 6408487541650 |
| 41      | 1668W-41 | 6408487541698 |
| 42      | 1668W-42 | 6408487541735 |
| 43      | 1668W-43 | 6408487541773 |
| 44      | 1668W-44 | 6408487541810 |
| 45      | 1668W-45 | 6408487541858 |
| 46      | 1668W-46 | 6408487541896 |
| 47      | 1668W-47 | 6408487541933 |
| 48      | 1668W-48 | 6408487541971 |

**ejendals**

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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