

JALAS® 1808 ICE TRACK

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

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

OMADUSED

Kõrgeim kaitsetase, suurepärase haarduvus, suurepärase sobivus, eriti mugav, eriti soe, suurepärase löögisummutus

TEHNILISED ANDMED

JALATSI TÜÜP Turvajalanõud, saapad/säärsaapad

NAELATÖKKE MATERJAL Plasma-töödeldud komposiittekstiil (PTC)

ISTUVUS Lai liist

SUURUSTE VAHEMIK (EL) 36-48

KOLLEKTSIOON Gran Premio

TALLA TÜÜP Enduro

PEALISMATERJAL PU-kattega nahk

PEALISMATERJALI PAKSUS 1,6-1,8

PRONOSE KINGANINA TOPELTKAITSE MATERJAL PU

VARVASTEKAITSE MATERJAL Alumiinium

VOODRIMATERJAL Alumiiniumfoolium, Meida® termoisolatsioon, polüesterkarusnahk

SOLEMATERJAL PU vahetald, väändumise stabilisaator, kummist välistald

SISETALD FX2 Winter

SISETALLA MATERJAL Tekstiil, alumiiniumfoolium, pehme EVA, polüestripõhine elektrit juhtiv niit, meriinovill, kaks löögisummutuse ala materjalist Poron® XRD™

KINNITUS Paelad, Tõmbelukk

VÄRV Must, Hall, Kollane



| SUURUS | ART NR | EAN NR | SUURUS | ART NR | EAN NR |
|--------|---------|---------------|--------|---------|---------------|
| 36 | 1808-36 | 6408487442117 | 48 | 1808-48 | 6408487442230 |
| 37 | 1808-37 | 6408487442124 | | | |
| 38 | 1808-38 | 6408487442131 | | | |
| 39 | 1808-39 | 6408487442148 | | | |
| 40 | 1808-40 | 6408487442155 | | | |
| 41 | 1808-41 | 6408487442162 | | | |
| 42 | 1808-42 | 6408487442179 | | | |
| 43 | 1808-43 | 6408487442186 | | | |
| 44 | 1808-44 | 6408487442193 | | | |
| 45 | 1808-45 | 6408487442209 | | | |
| 46 | 1808-46 | 6408487442216 | | | |
| 47 | 1808-47 | 6408487442223 | | | |

Tootefunktsioonid püsivad siis, kui kasutatase tootja soovitatud sisetald. Kõik andmed toote kohta on antud ilma veamarginaalita ning võivad varieeruda konkreetse toote tegelikust väärtusest. Jätame endale õiguse muuta või uuendada selles dokumendis olevat teavet ilma ette teatamata

JALAS® 1808 ICE TRACK

KIRJELDUS

ProNose kinganina topeltkaitse, lai liist, kuumakindel välistald, õlikindel välistald, antistaatilised omadused, kinnine saapa keel, polsterdatud saapasäär, tõmbeasad, tõmblukk, vetthülgav, kaks löögisummutuse ala, vastab standardile IEC 61340-5-1 (ESD).

KAITSEB

Varbavigastused, naelaläbistus, antistaatiline, kokkupuude küllega

ESMASED KASUTUSKOHAD

Välitingimustes, naelaläbistus ohuga keskkond, külm keskkond, karm keskkond

2(3)

CE



Alumiiniumist varvastekaitse



Ergothon-lööki leevendav süsteem



Plasma-töödeldud komposiittekstiilist (PTC) naelatõke



Tõmblukk



Kuumakindel välistald



Talvemudel



Vetthülgav



Antistaatiline



Õlikindel välistald



ESD



ProNose kinganina topelt kaitse



Lai liist

Kõik andmed toote kohta on antud ilma veamarginaalita ning võivad varieeruda konkreetse toote tegelikust väärtusest. Jätame endale õiguse muuta või uuendada selles dokumendis olevat teavet ilma ette teatamata.

2021-10-04

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com

JALAS® 1808 ICE TRACK

VASTAVUS
EN ISO 20345:2011

VASTAVUSE KIRJELDUS

SB: Turvajalanõudel on varvastekaitse, mis talub 200J löögienergiat ja 15 kN survet (koos õlikindla tallaga)

S1: Nahast ja muudest materjalidest, välja arvatud kummist või polümeeridest valmistatud jalanõud + suletud kannaosas + SB + A + E

S2: S1 + WRU

S3: S2 + P

WRU: Vettühlgav pealismaterjal

P: Naelatõke välistallas

HRO: Kuumakindel välistald, mis on katsetatud temperatuuril 300 °C

Cl: Külma isoleeriv

A: Antistaatiline (0,1-1000MΩ)

E: Löögisummutus kannaosas (katsetatud koormusel 20J)

SRA: Libisemiskindlus naatriumlaurüülsulfaadiga libestatud keraamilisel plaadil

SRB: Libisemiskindlus glütserooliga libestatud metallpõrandal

SRC: SRA + SRB

IEC 61340-5-1: Elektrostaatilise lahenduse takistus alla 35 megaoomi



CE



Alumiiniumist varvastekaitse



Plasma-töödeldud komposiittekstiilist (PTC) naelatõke



Kuumakindel välistald



Vettühlgav



Õlikindel välistald



ProNose kinganina topelt kaitse



Lai liist



ErgoShock-lööki leevendav süsteem



Tõmbklukk



Talvemudel



Antistaatiline



ESD

Kõik andmed toote kohta on antud ilma veamarginaalita ning võivad varieeruda konkreetse toote tegelikust väärtusest. Jätame endale õiguse muuta või uuendada selles dokumendis olevat teavet ilma ette teatamata.

2021-10-04

3(3)

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com