

JALAS® 7128 ZENIT EVO

EN ISO 20345:2011, S1, P, SRC

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

OMADUSED

Suurepärane haarduvus, suurepärane sobivus, eriti mugav, väga hingav, suurepärane löögisummutus, ülikerge



ZENIT EVO
COLLECTION

SUURUS	ART NR	EAN NR	SUURUS	ART NR	EAN NR
35	7128-35	6408487508059	47	7128-47	6408487508172
36	7128-36	6408487508066	48	7128-48	6408487508189
37	7128-37	6408487508073			
38	7128-38	6408487508080			
39	7128-39	6408487508097			
40	7128-40	6408487508103			
41	7128-41	6408487508110			
42	7128-42	6408487508127			
43	7128-43	6408487508134			
44	7128-44	6408487508141			
45	7128-45	6408487508158			
46	7128-46	6408487508165			

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

TEHNILISED ANDMED

JALATSI TÜÜP Turvajalanõud, madalad jalatsid

NAELATÖKKE MATERJAL Plasma-töödeldud komposiittekstiil (PTC)

ISTUVUS Tavaline

SUURUSTE VAHEMIK (EL) 35-48

KOLLEKTSIOON Zenit Evo

TALLA TÜÜP Custom

PEALISMATERJAL Tekstiil

PEALISMATERJALI PAKSUS 1,8-2,0

VARVASTEKAITSE MATERJAL Alumiinium

VOODRIMATERJAL Polüester

SOLEMATERJAL PU vahetald, väändumise stabilisaator, RPU-välisald

SISETALD FX3 Supreme

SISETALLA MATERJAL Tekstiil, pehme EVA, jäik EVA, polüestripõhine elektrit juhtiv niit, neo-vaht, kaks löögisummutuse ala materjalist Poron® XRD™

KINNITUS Paelad

VÄRV Must, Hall, Valge

JALAS® 7128 ZENIT EVO

KIRJELDUS

Kerge, õlikindel välistald, antistaatilised omadused, kinnine saapa keel, polsterdatud mäluvahust (Memory foam) sääreserv, hingav sisetald, ergonoomilise kujuga, pehme, vastab standardile IEC 61340-5-1 (ESD).

KAITSEB

Varbavigastused, naelaläbistus, antistaatiline, libisemine

ESMASED KASUTUSKOHAD

Välitingimustes, sisetingimustes, naelaläbistus ohuga keskkond, kuiv keskkond, puhas keskkond

2(3)



Alumiiniumist varvastekaitse



Plasma-töödeldud komposiittekstiilist (PTC) naelatõke



Õlikindel välistald



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.

2021-10-07

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® 7128 ZENIT EVO

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

S1P: S1+P

P: Naelatõke välistallas

FO: Õlikindel välistald

A: Antistaatiline (0,1-1000MΩ)

E: Löögisummutus kannaosas (katsetatud koormusel 20J)

SRA: Libisemiskindlus naatriumlaaurüülsulfaadiga 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



Õlikindel välistald



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.

2021-10-07

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