

## JALAS® 1378 HEAVY DUTY

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

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

### SAVYBĖS

Aukščiausio lygio apsauga, puikus sukibimas, puikiai priglunda, ypač patogų avėti, ypatingai šilti, puikus smūgio energijos sugėrimas, lengvumas

### SPECIFIKACIJA

BATŲ TIPAS Apsauginė avalynė, ilgaauliai / aulinukai

APSAUGA NUO PARDŪRIMŲ Plienas

PRIGLUDIMAS Standartinis

DYDŽIŲ PASIRINKIMAS (ES) 35-48

KOLEKCIJA Heavy Duty

PLATFORMA Arctic Grip

VIRŠUTINĖ MEDŽIAGA Poliuretanu dengta oda

VIRŠUTINĖS MEDŽIAGOS STORIS 1.6-1.8

„PRONOSE“ MEDŽIAGA PU

AVALYNĖS PIRŠTŲ APSAUGA Mišinys

PAMUŠALO MEDŽIAGA Poliesterio kailis, Thinsulate™

SOLE MATERIAL PU vidurinioji pado dalis, guminis išorinis padas

VIDPADIS FX2 Winter

VIDPADŽIO MEDŽIAGA Tekstilė, aliuminio folija, minkšta EVA, laidūs siūlai poliesterio pagrindu, Merinos vilna, dvigubos smūgio energijos sugėrimo zonos iš Poron® XRD®

UŽSEGIMAS Raišteliai, Užtrauktukas

SPALVA Juodos, Mėlyna



§[ITEMSIZES-ART. NR. HOESANDAC-CESSORIES]	EAN NR.	§[ITEMSIZES-ART. NR. HOESANDAC-CESSORIES]	EAN NR.		
35	1378-35	6408487506222	45	1378-45	6408487506321
36	1378-36	6408487506239	46	1378-46	6408487506338
37	1378-37	6408487506246	47	1378-47	6408487506345
38	1378-38	6408487506253	48	1378-48	6408487506352
39	1378-39	6408487506260			
40	1378-40	6408487506277			
41	1378-41	6408487506284			
42	1378-42	6408487506291			
43	1378-43	6408487506307			
44	1378-44	6408487506314			

Gaminio savybės išlieka nepakitusios tik tada, kai naudojami gamintojo rekomenduojami vidpadžiai. Visos gaminio reikšmės nurodytos be leistinų paklaidų ir gali skirtis nuo faktinių atskirų gaminių reikšmių. Pasilikame teisę be išankstinio įspėjimo modifikuoti arba naujinti šio dokumento informaciją.

## JALAS® 1378 HEAVY DUTY

### YPATYBĖS

„ProNose“ bato priekio sutvirtinimas, karščiui atsparus išorinis padas, naftai atsparus išorinis padas, turi antistatinių savybių, liežuvis prisiūtas prie batviršio, paminkštintas aulas, papildomi batų raišteliai, traukimo kilpelės, sukibimas ant sniego, užtrauktukas, antistatino paviršiaus, vandeniui atsparūs, atšvaitai, dvejų smūgių sugėrimo zonos, atitinka IEC 61340-5-1 (ESD)

### APSAUGO NUO

Kojų pirštų sužalojimų, pradūrimo, antistatino paviršiaus, šalčio, paslydimas

### PAGRINDINĖ NAUDOJIMO APLINKA

Lauke, slidi aplinka, šaltoje aplinkoje, atšiaurioje aplinkoje

2(3)

CE



Mišri bato nosis



Užtrauktukas



Apsauga nuo vinių iš plieno



Žieminis modelis



Karščiui atsparus išorinis padas



Turi antistatinių savybių



Hidrofobiniai



ESD



Oleofobinis išorinis padas



„ProNose“ bato priekio sutvirtinimas



„Ergothan“ smūgio energijos sugėrimo sistema

Gaminio savybės išlieka nepakitusios tik tada, kai naudojami gamintojo rekomenduojami vidpadžiai. Visos gaminio reikšmės nurodytos be leistinų paklaidų ir gali skirtis nuo faktinių atskirų gaminių reikšmių. Pasilikame teisę be išankstinio įspėjimo modifikuoti arba naujinti šio dokumento informaciją.

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® 1378 HEAVY DUTY

ATITIKTIS  
EN ISO 20345:2011

### ATITIKTIES APRAŠAS

SB: avalynė su pirštų apsauga, bandyta taikant 200 J smūgį ir 15 kN suspaudimo jėgą (su oleofobiniu išoriniu padu)

S1: avalynė, pagaminta iš odos ir kitų medžiagų, išskyrus visiškai guminę arba polimerinę avalynę, + visiškai uždaras kulnas + SB + A + E

S2: S1 + WRU

S3: S2 + P

WRU: vandeniui atsparus viršus

P: pradūrimui atsparus išorinis padas

HRO: karščiui atsparus išorinio pado mišinys, bandytas 300 °C temperatūroje

Cl: šalčio izoliacija

FO: oleofobinis išorinis padas

A: elektrinė varža (0,1–1 000 megaomų)

E: energijos sugėrimas kulno srityje (bandyta taikant 20 džaulius)

SRA: atsparumas paslydimui ant keraminių plytelių grindų su natrio laurilo sulfato tirpalu

SRB: atsparumas paslydimui ant plieninių grindų su gliceroliu

SRC: SRA + SRB



CE



Mišri bato nosis



Užtrauktukas



Apsauga nuo vinių iš plieno



Žieminis modelis



Karščiui atsparus išorinis padas



Turi antistatinių savybių



Hidrofobiniai



ESD



Oleofobinis išorinis padas



„ProNose“ bato priekio sutvirtinimas



„Ergothon“ smūgio energijos sugėrimo sistema

Gaminio savybės išlieka nepakitusios tik tada, kai naudojami gamintojo rekomenduojami vidpadžiai. Visos gaminio reikšmės nurodytos be leistinų paklaidų ir gali skirtis nuo faktinių atskirų gaminių reikšmių. Pasilikame teisę be išankstinio įspėjimo modifikuoti arba naujinti šio dokumento informaciją.

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