

JALAS® 2128 VIP SAFETY

EN ISO 20345:2011, S3, SRA, HRO

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

EGENSKAPER

Bra passform, bekväm, extra bra stötdämpning



SPECIFIKATION

TYP AV SKO Skyddsskor, kängor/Halvkängor

SPIKTRAMPSKYDDSMATERIAL Plasmabehandlad textil

PASSFORM Smal/Normal

STORLEKAR (EU) 35-48

KOLLEKTION VIP Collection

OVANDELSMATERIAL Narvläder

TJOCKLEK PÅ OVANDELSMATERIAL 1.6-1.8

TÅHÄTTEMATERIAL Stål

SULMATERIAL Slitsula i nitril

INNERSULA FX2 VIP Safety

INNERSULEMATERIAL Läder, mjuk E.V.A, elektriskt ledande polyestertråd, dubbla stötdämpningszoner i Poron® XRD®

STÄNGNING Snörning

FÄRG Brun

STORLEK	ART. NR	EAN NR	STORLEK	ART. NR	EAN NR
35	2128-35	6408487509698	47	2128-47	6408487509810
36	2128-36	6408487509704	48	2128-48	6408487509827
37	2128-37	6408487509711			
38	2128-38	6408487509728			
39	2128-39	6408487509735			
40	2128-40	6408487509742			
41	2128-41	6408487509759			
42	2128-42	6408487509766			
43	2128-43	6408487509773			
44	2128-44	6408487509780			
45	2128-45	6408487509797			
46	2128-46	6408487509803			

Produktens egenskaper förblir oförändrade endast när innersulor som rekommenderas av tillverkaren används. Samtliga värden för den specificerade produkten är angivna utan hänsyn till felmarginer och kan därför variera i förhållande till enskilda produkters faktiska värde. Vi förbehåller oss rätten att utan varsel ändra eller uppdatera informationen i detta dokument.

JALAS® 2128 VIP SAFETY

FUNKTIONER

Antistatiska egenskaper, ventilerande innersula, vattenavvisande läder, specialdesignade detaljer, stötdämpande, överensstämmer med IEC 61340-5-1 (ESD)

MÖTVERKAR RISK FÖR

Motverkar risk för: tåskador, spikpenetration, vrickningsskador, antistatiska risker, belastningsskador

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

Utomhus, inomhus, kontorsmiljöer, miljöer med risk för sulgenomträngning, torra miljöer, rena miljöer

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

Verkstadsarbeten, kontorsarbeten



Ståltåhätta



Spiktrampskydd av plasmabehandlad textil



Vattenavvisande



Oljebeständig yttersula



Stötdämpande



Antistatiska egenskaper



ESD

Produktens egenskaper förblir oförändrade endast när innersulor som rekommenderas av tillverkaren används. Samtliga värden för den specificerade produkten är angivna utan hänsyn till felmarginal och kan därför variera i förhållande till enskilda produkters faktiska värde. Vi förbehåller oss rätten att utan varsel ändra eller uppdatera informationen i detta dokument.

2021-10-20

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® 2128 VIP SAFETY

KRAVUPPFYLLNAD
EN ISO 20345:2011

BESKRIVNING AV KRAVUPPFYLLNAD

SB: Sko med tåhätta testad med 200 J slagkraft och 15 kN kompressionskraft (oljebeständig yttersula)

S1: Sko tillverkad av läder eller andra material förutom polymera material + sluten häl + SB + A + E

S1P: S1+P

S2: S1 + WRU

S3: S2 + P

WRU: Vattenavvisande ovandel

P: Spiktrampskydd

FO: Oljebeständig yttersula

A: Elektrisk resistans (0,1-1000 megaohm)

E: Energiabsorbktion under hälen (testad vid 20 Joule)

SRA: Halkmotstånd på klinkergolv med natriumlaurylsulfat

IEC 61340-5-1: Elektrostatisk urladdning (ESD) med resistans under 35 megaohm

DGUV 112-191: Ortopedisk inläggsula enligt tyska DGUV 112-191. Sko testad med ortopedisk inläggsula i enlighet med standarden EN ISO 20345



CE



Ståltåhätta



Spiktrampskydd av plasmabehandlad textil



Vattenavvisande



Oljebeständig yttersula



Stötdämpande



Antistatiska egenskaper



ESD

Produktens egenskaper förblir oförändrade endast när innersulor som rekommenderas av tillverkaren används. Samtliga värden för den specificerade produkten är angivna utan hänsyn till felmarginal och kan därför variera i förhållande till enskilda produkters faktiska värde. Vi förbehåller oss rätten att utan varsel ändra eller uppdatera informationen i detta dokument.

2021-10-20

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