

## JALAS® 2900 JACK

EN ISO 20345:2011, SB, SRC, FO, A, E

### TULAJDONSÁGOK

Legmagasabb szintű védelem, kiváló tapadást biztosít, tökéletes illeszkedés, extra kényelmes, kiváló ütéstompítás

### MŰSZAKI ADATOK

LÁBBELI TÍPUSA Biztonsági lábbelik, klumpák

FAZON Normál

MÉRETTARTOMÁNY (EU) 34-47

KOLLEKCIÓ Gram à la Sara

PLATFORM Gram

FELSŐ RÉSZ ANYAGA Mikroszál

ORRMEREVÍTŐ ANYAGA Acél

BÉLÉS ANYAGA Poliészter

SOLEMATERIAL Műanyag szár, PU járótalp

TALPBETÉT FX2 Pro

TALPBETÉT ANYAGA Textil, puha EVA, poliészter alapú vezető szál, poron® XRD® anyagból készült dupla ütéstompító zóna

RÖGZÍTÉS Tépőzár

SZÍN Fekete



MÉRET	CIKKSZÁM	EAN-KÓD	MÉRET	CIKKSZÁM	EAN-KÓD
34	2900-34	6408487387753	46	2900-46	6408487387876
35	2900-35	6408487387760	47	2900-47	6408487387883
36	2900-36	6408487387777			
37	2900-37	6408487387784			
38	2900-38	6408487387791			
39	2900-39	6408487387807			
40	2900-40	6408487387814			
41	2900-41	6408487387821			
42	2900-42	6408487387838			
43	2900-43	6408487387845			
44	2900-44	6408487387852			
45	2900-45	6408487387869			

A termék jellemzői kizárólag a gyártó által ajánlott talpbetétek használata esetén maradnak változatlanok. A megadott termékre vonatkozó összes érték tűréshatárok nélkül van feltüntetve, ezért az egyes termékek tényleges értékei eltérőek lehetnek. Fenntartjuk az a dokumentumban szereplő információk előzetes értesítés nélküli módosításának vagy frissítésének jogát.

## JALAS® 2900 JACK

### JELLEMZŐK

Olajálló járótalp, antisztatikus tulajdonságok, bevont szárvég, szellőző talp, dupla ütéstoppító zóna, megfelel az IEC 61340-5-1 (ESD) szabvány követelményeinek

**A KÖVETKEZŐ KOCKÁZATOKAT HÁRÍTTJA EL**  
Lábujj sérülései, antisztatikus

**FŐBB FELHASZNÁLÁSI KÖRNYEZET**  
Beltér

**FŐBB FELHASZNÁLÁSI TERÜLETEK**  
Ételek kezelése, élelmiszerek kezelése, konyhai munka

**FŐBB FELHASZNÁLÁSI IPARÁGAK**  
Food processing

2(3)



Acél orrmerevítő



Olajálló járótalp



Ergo than ütéstoppító rendszer



Antisztatikus tulajdonságok



ESD

A megadott termékre vonatkozó összes érték tűréshatárok nélkül van feltüntetve, ezért az egyes termékek tényleges értékei eltérőek lehetnek. Fenntartjuk az a dokumentumban szereplő információk előzetes értesítés nélküli módosításának vagy frissítésének jogát.

2021-10-05

**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® 2900 JACK

**MEGFELELŐSÉG**  
EN ISO 20345:2011

### MEGFELELŐSÉG LEÍRÁSA

SB: 200 J ütközéssel és 15 kN összenyomó erővel tesztelt, lábujjvédelmet nyújtó lábbeli (olajálló járótalppal)

FO: Olajálló járótalp

A: Elektromos ellenállás (0,1-1000 MΩ között)

E: Energiaelnyelés a sarokrészben (20 Joule értéknel vizsgálva)

SRA: Csúszásálló nátrium-lauril-szulfát oldatos csempepadlón

SRB: Csúszásálló glicerines acél padlón

SRC: SRA + SRB

IEC 61340-5-1: Az elektrosztatikus kisüléstől (ESD) védő ellenállás 35 MΩ alatti



CE



Acél orrmerevítő



Olajálló járótalp



Ergothon ütéscsökkentő rendszer



Antisztatikus tulajdonságok



ESD

A megadott termékre vonatkozó összes érték tűréshatárok nélkül van feltüntetve, ezért az egyes termékek tényleges értékei eltérőek lehetnek. Fenntartjuk az a dokumentumban szereplő információk előzetes értesítés nélküli módosításának vagy frissítésének jogát.

2021-10-05

**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