



Ușor

BEYONCE S3

Încălțăminte de siguranță athletică, cu croială medie, pentru femei active

Pantoful BEYONCE este un pantof de siguranță athletic, cu croială medie, conceput pentru femeile active. Ușor, cu vârf din aluminiu, rezistent la apă, antistatic și prevăzut cu absorbție de energie pe călcâi pentru confort și siguranță maximă.

| | |
|------------------------|--|
| Partea superioară | Piele Nubuck Action |
| Căptușeală | Plasă reciclată |
| Talpă interioară | Talpă din spumă SJ |
| Talpă intermediară | Textile anti-puncție |
| Talpă exterioară | Phylon/Cauciuc |
| Toecap | Aluminiu |
| Categoria | S3 / SRC |
| Gama de dimensiuni | EU 36-42 / UK 3.5-8.0 / US 6.0-10.5 JPN 22.5-26.5 / KOR 235-270 |
| Greutatea eșantionului | 0.526 kg |
| Norme | ASTM F2413:2018 EN ISO 20345:2011 |



T22



S3

Pantofii de siguranță S3 sunt potriviți pentru lucrul într-un mediu cu umiditate ridicată și prezența uleiului sau a hidrocarburilor. Acești pantofi protejează, de asemenea, împotriva riscului de perforare a tălpii și de strivire a piciorului.



Protecție bombeu de Aluminiu

Protecția bombeului de Aluminiu aduce rezistența celor de oțel la o greutate mai mică (cu 30-50% mai ușoare decât cele de oțel). Vârfurile din aliaj sunt mai puțin vizibile, ceea ce le face ideale pentru pantofii de siguranță sport. Greutatea medie a bombeului de Aluminiu este de aproximativ 50/60 gr.



SJ Flex

Material rezistent la perforare Metalfree, care este mai ușor și mai flexibil decât oțelul. Materialul nu este termoconductor. Acoperă 100% of din suprafața ultimului fund.



Partea superioară rezistentă la apă (WRU)

Împiedică pătrunderea apei dacă nu este expus permanent la niveluri ridicate.



Absorbția energiei de pe călcâi

Absorbția energiei de pe călcâi reduce impactul săriturilor sau al alergării asupra corpului purtătorului.



Antistatic

Încălțăminte antistatică previne acumularea de sarcini electrice statice și asigură că acestea sunt descărcate în mod eficient. Rezistență de volum între 100 KiloOhm și 1 GigaOhm

Industrii:
Automotive, Produse chimice, Curățenie, Construcții, Logistică, Minerit, Petrol și gaze, Industrie

Mediile:
Mediu uscat, Mediu umed

Instrucțiuni de întreținere:
Pentru a prelungi durata de viață a pantofilor, vă recomandăm să îi curățați în mod regulat și să îi protejați cu produse adecvate. Nu vă uscați pantofii pe un calorifer și nici în apropierea unei surse de căldură.

| Descriere | | Unitatea de măsură | Rezultat | EN ISO 20345 |
|-------------------|---|-----------------------|-------------|--------------|
| Partea superioară | Piele Nubuck Action | | | |
| | Superior: permeabilitate la vapori de apă | mg/cm ² /h | 1.5 | ≥ 0.8 |
| | Superior: coeficientul de vapori de apă | mg/cm ² | 15.8 | ≥ 15 |
| Căptușeală | Plasă reciclată | | | |
| | Căptușeală: permeabilitate la vapori de apă | mg/cm ² /h | 115.7 | ≥ 2 |
| | Căptușeală: coeficientul de vapori de apă | mg/cm ² | 925.9 | ≥ 20 |
| Talpă interioară | Talpă din spumă SJ | | | |
| | Talpă: rezistență la abraziune (uscat/umed) (cicluri) | cicluri | 25600/12800 | 25600/12800 |
| Talpă exterioară | Phylon/Cauciuc | | | |
| | Rezistența la abraziune a tălpii exterioare (pierdere de volum) | mm ³ | 140.9 | ≤ 150 |
| | Rezistența la alunecare a tălpii exterioare SRA: călcâi | fricțiune | 0.40 | ≥ 0.28 |
| | Rezistența la alunecare a tălpii exterioare SRA: plat | fricțiune | 0.35 | ≥ 0.32 |
| | Rezistența la alunecare a tălpii exterioare SRB: călcâi | fricțiune | 0.15 | ≥ 0.13 |
| | Rezistența la alunecare a tălpii exterioare SRB: plat | fricțiune | 0.18 | ≥ 0.18 |
| | Valoarea antistatică | MegaOhm | 16.2 | 0.1 - 1000 |
| | Valoarea ESD | MegaOhm | N/A | 0.1 - 100 |
| Toecap | Aluminiu | | | |
| | Absorbția energiei de pe călcâi | J | 25 | ≥ 20 |
| | Rezistența la impact (spațiu liber după impact 100J) | mm | N/A | N/A |
| | Rezistența la compresie a vârfului (spațiu liber după compresie 10kN) | mm | N/A | N/A |
| | Rezistența la impact (spațiu liber după impact 200J) | mm | 13.0 | ≥ 14 |
| | Rezistența la compresie a vârfului (spațiu liber după compresie 15kN) | mm | 15.0 | ≥ 14 |

Dimensiunea eșantionului:

Pantofii noștri sunt în continuă evoluție, datele tehnice de mai sus pot suferi modificări. Toate denumirile produselor și mărcile Safety Jogger, sunt înregistrate și nu pot fi folosite sau reproduse în niciun format, fără acordul nostru scris.