

NOVÁ KOMPOZITNÁ OBUV  
**GAME, SET &  
MATCH**



*enjoy safety.*

f @ y in  
[www.deltaplus.eu](http://www.deltaplus.eu)



# NOVÁ KOMPOZITNÁ OBUV

Najlepší sa spojili, aby pre vás  
vyvinuli obuv pre optimálne  
odpruženie



## BENEFITY

Porovnávanie s normou  
EN ISO 20345:2022

- ▶ Odolnosť voči pošmyknutiu (SR): **+18%**
- ▶ Odolnosť proti prepichnutiu (PS): **+10%**
- ▶ Odolnosť proti nárazu: **+34%**
- ▶ Pevnosť v tlaku: **+43%**

## KOMFORT

- ▶ Mätko polstrovaný okraj okolo členku pre väčšie pohodlie
- ▶ 3D MESH podšívka pre priedušnosť a pohodlie aj pod bezpečnostnou špicou
- ▶ Zvršok zaručuje vysokú flexibilitu vďaka tkanine WPA
- ▶ Absorpcia energie na päte: **+50 %** v porovnaní s EN ISO 20345:2022
- ▶ PU stielka s otvorenou bunkovou štruktúrou zaručuje pohodlie a dlhotrvajúcu podporu

## EKO-DIZAJN

- ▶ **Lepidlo: -75%** lepidla použitého pri výrobe obuvi:
- **-100 g** na topánku / o 15 % ľahšia ako ekvivalentný model
- Vylepšená priedušnosť: x 3 v porovnaní s EN ISO 20345:2022
- Väčšia odolnosť: menšia chemická interakcia medzi materiálmi
- ▶ **D-POL:** recyklácia polyuretánu (pozri obrázok vedľa)
- ▶ **Balenie:** recyklovaný prírodný kartón bez syntetických farbív, s rastlinným atramentom

## D-POL: RECYKLOVANÝ POLYURETÁN

Nový spôsob recyklácie polyuretánového odpadu a jeho opätovného využitia vo výrobe







## DENALI S1PS SR

36 ▶ 48

Členková, ľahká a priedušná obuv, vhodná do priemyslu.

Vysoké, ľahké a priedušné topánky, vhodné do priemyslu.  
 Sára : Koža - štiepanka - Zamat | Podšívka : Sieťovina - 3D |  
 Stielka : Polyester - PU | Podošva : Vstrekované - PU - 2d |  
 Vložka  
 proti perforácii : nekovové | Bezpečnostná špička : Kompozit |  
 Šnurovací systém : Pútka | Hmotnosť : 560 gramov na topánku

EN ISO 20345  
 S1PS CI HI  
 FO A E SR



## JAYA S3S SR

36 ▶ 48

Členková obuv so spevnením, pohodlná a efektívna, vhodná do náročných podmienok.

Vysoké topánky s výstužou, pohodlné a výkonné, vhodné do náročného prostredia.  
 Sára : Textil - štiepenka povrstvená PU - Useň - Povrstvenie PU |  
 Podšívka : Sieťovina - 3D | Stielka : Polyester - PU | Podošva :  
 Vstrekované - PU - 2d | Výstuhy : Koža - PU | Vložka proti  
 perforácii : nekovové | Bezpečnostná špička : Kompozit |  
 Šnurovací systém : Pútka | Hmotnosť : 570 gramov na topánku

EN ISO 20345  
 S3S CI HI  
 WPA FO A E  
 SR



## CINTO S1PS SR

36 ▶ 48

Nízka, ľahká a priedušná obuv vhodná do priemyslu.

Nízke, ľahké a priedušné topánky, vhodné do priemyslu.  
 Sára : Koža - štiepanka - Zamat | Podšívka : Sieťovina - 3D |  
 Stielka : Polyester - PU | Podošva : Vstrekované - PU - 2d |  
 Vložka  
 proti perforácii : nekovové | Bezpečnostná špička : Kompozit |  
 Šnurovací systém : Pútka | Hmotnosť : 540 gramov na topánku

EN ISO 20345  
 S1PS CI HI  
 FO A E SR



## EIGER S3S SR

36 ▶ 48

Nízka obuv so spevnením, pohodlná a efektívna, vhodná do náročného prostredia.

Nízke topánky s výstužou, pohodlné a výkonné, vhodné do náročného prostredia.  
 Sára : Textil - štiepenka povrstvená PU - Useň - Povrstvenie PU |  
 Podšívka : Sieťovina - 3D | Stielka : Polyester - PU | Podošva :  
 Vstrekované - PU - 2d | Výstuhy : Koža - PU | Vložka proti  
 perforácii : nekovové | Bezpečnostná špička : Kompozit |  
 Šnurovací systém : Pútka | Hmotnosť : 550 gramov na topánku

EN ISO 20345  
 S3S CI HI  
 WPA FO A E  
 SR

## PHOENIX2 S3S SR

## PHOCEA2 S3S SR



Doplnenie kolekcie :  
 2 modely S3S :

www.deltaplus.eu

