

## CUSHION PRO®



Sohlendämpfung  
auf neuem Level



### Art.-Nr.: 34303 CushionPro® MAX



<b>Norm</b>	EN ISO 20345:2022 + A1:2024 <b>S3S</b> FO SR SC ESD
<b>Sohle</b>	TPU-Laufsohle
<b>Dämpfung</b>	CushionPro®
<b>Schaft</b>	reißfestes Textilmaterial mit TPU-Applikationen und Action Leder
<b>Verschluss</b>	elysee®-Schnelldrehverschluss
<b>Zehenkappe</b>	Aluminium
<b>Zwischensohle</b>	durchstichsichere Gewebezwischensohle
<b>Einlegesohle</b>	CushionPro®-Einlegesohle
<b>Farbe</b>	schwarz, weiß abgesetzt
<b>Schuhweite</b>	11
<b>Größen</b>	36 – 48
<b>VPE</b>	10 Paar

#### Artikelbeschreibung

- Schaft aus reißfestem Textilmaterial mit TPU-Applikationen und Action Leder
- ergonomisch geformter, gepolsterter Schafttrand
- gepolsterte Lasche aus Textil und Mikrofaser
- elysee®-Schnelldrehverschluss
- atmungsaktives Mesh-Innenfutter
- herausnehmbare CushionPro®-Einlegesohle
- TPU-Kappenschutz
- Aluminium Zehenkappe
- durchstichsichere Gewebezwischensohle
- antistatische, rutschhemmende TPU-Laufsohle
- CushionPro®-Dämpfung
- zertifiziert für orthopädische Maßnahmen nach DGUV-Regel 112-191

Schnelldrehverschluss

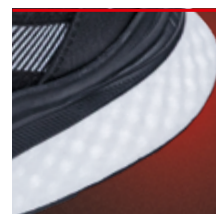
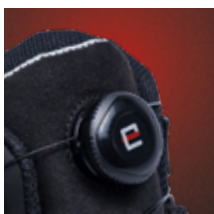
TPU-Laufsohle

Schutzkappe

CushionPro®-Sohle

CushionPro®-Einlegesohle

**Homepage:  
klick hier!**



Die neue Sohlentechnologie sorgt für eine angenehme Dämpfung und gibt aktiv Energie zurück:  
70% Energieaufnahme  
65% Energierückgabe