

CUSHION PRO®

Sohlendämpfung
auf neuem Level



Art.-Nr.: 34306 CushionPro® FLEX I

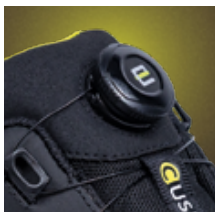


Norm	EN ISO 20345:2022 + A1:2024 S1PS FO SR SC ESD
Sohle	TPU-Laufsohle
Dämpfung	CushionPro®
Schaft	Textilmaterial mit TPU-Applikationen und Action Leder
Verschluss	elysee®-Schnelldrehverschluss
Zehenkappe	Aluminium
Zwischensohle	durchstichsichere Gewebezwischensohle
Einlegesohle	CushionPro®-Einlegesohle
Farbe	schwarz, gelb abgesetzt
Schuhweite	11
Größen	36 – 48
VPE	10 Paar

Artikelbeschreibung

- Schaft aus 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



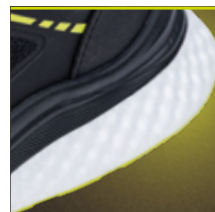
TPU-Laufsohle



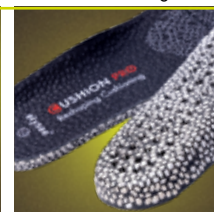
Schutzkappe



CushionPro®-Sohle



CushionPro®-Einlegesohle



Homepage:
klick hier!

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