

Produktdatenblatt

uvex 1 x-craft planet 6808 1-3

Sicherheitshalbschuh DIN EN ISO 20345:2022+A1:2024 S1 PL FO SC SR

Größen: 35 - 52 | Weiten: 10, 11, 12



EINSATZBEREICH

Die leichte Anwendung umfasst alle Bereiche, in denen insbesondere Indoor gearbeitet wird und die keine hohen Anforderungen an die physikalischen Eigenschaften der Laufsohle eines Sicherheitsschuhs stellen.

LAUFSOHLE

TPU-Laufsohle uvex x-tended grip planet mit 10 % wiederaufbereitetem Granulat



- Dämpfende und energierückgebende uvex i-PUREnrj planet Zwischensohle mit 15 % wiederaufbereitetem Granulat
- **bionom** x – ergonomisches Laufsohlendesign
- Antistatisch
- Kurzzeitig hitzebeständig bis 120°C
- Sehr gute Rutschhemmung (**SR**)
- Öl- und kraftstoffbeständig (**FO**)
- Frei von Silikonen, Weichmachern und anderen lackbenetzungsstörenden Substanzen



AUSSTATTUNG

Obermaterial	<ul style="list-style-type: none"> Atmungsaktives und wasserabweisendes uvex x-dry knit planet Textil aus 100 % recyceltem Polyester Für Chromallergiker geeignet
Futtermaterial	<ul style="list-style-type: none"> Textiles Distance-Mesh-Futter aus 18 % Bambus und 52 % recyceltem Polyamid für angenehmes Fußklima
Verschluss	<ul style="list-style-type: none"> Elastiksenkel
Fersenkorb	<ul style="list-style-type: none"> Geschäumter Fersenkorb aus PU für zusätzliche Stabilität im Schuh
Reflektierende Elemente	<ul style="list-style-type: none"> Für erhöhte Sichtbarkeit auch in dunklen Arbeitsumgebungen
Komfort	<ul style="list-style-type: none"> Gepolsterter Schaftabschluss Gr. 35-40 über Damenleisten hergestellt Perforierter Zungenschaum für erhöhte Atmungsaktivität (clima zone) Auswechselbares Klimakomfortfußbett
Einlegesohle	

SCHUTZMERKMALE

Zehenschutzkappe	<ul style="list-style-type: none"> Metallfreie Kunststoffkappe
Durchtritthemmung	<ul style="list-style-type: none"> Metallfreie, textile Durchtritthemmung
Überkappe	<ul style="list-style-type: none"> Aus PU zum Schutz des Obermaterials (SC)

ZERTIFIKATE

uvex medicare+	<ul style="list-style-type: none"> Gemäß Beschreibung in der DGUV 112-191 für orthopädische Einlagen und Zurichtungen zertifiziert
100 % Vegan	<ul style="list-style-type: none"> Nachweislich ohne tierische Bestandteile und Erzeugnisse hergestellt Zusätzlicher Schutz für Allergiker und gegen Unverträglichkeiten
ESD	<ul style="list-style-type: none"> Schutz vor elektrostatischer Aufladung nach EN 61340-4-3 und EN 61340-5-1

NACHHALTIGKEIT

CO2 Fußabdruck	<ul style="list-style-type: none"> 7,43 kg (Berechnungsstand 08/2023)
Recycelte/nachhaltige Materialien	<ul style="list-style-type: none"> Laufsohle, Zwischensohle, Einlegesohle, Durchtritthemmung, Obermaterial, Schnürsenkel und Futter teilweise oder vollständig aus recyceltem Material Gemäß uvex Schadstoffverbotsliste frei von schädlichen Substanzen

ZUBEHÖR/ ERSATZTEILE

Klimakomfortfußbett	<ul style="list-style-type: none"> 9579 7-9
tune-up Fußbett	<ul style="list-style-type: none"> low 95284
	<ul style="list-style-type: none"> medium 95285
	<ul style="list-style-type: none"> high 95286
Schnürsenkel	<ul style="list-style-type: none"> Schwarz 8446020
Elastiksenkel	<ul style="list-style-type: none"> 9591300