

Produktdatenblatt

uvex 1 x-craft pro 6800 1-4

Sicherheitshalbschuh DIN EN ISO 20345:2022+A1:2024 S1 PL FO SC SR
Größen: 35 - 52 | Weiten: 10, 11, 12, 14



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"> • Abriebfestes und flexibles PUtek Obermaterial im Vorfußbereich • Atmungsaktives, leichtes und reißfestes Ripstop Obermaterial • Für Chromallergiker geeignet • Textiles Distance-Mesh-Futter für angenehmes Fußklima • Elastiksenkel • Geschäumter Fersenkorb aus PU für zusätzliche Stabilität im Schuh • Für erhöhte Sichtbarkeit auch in dunklen Arbeitsumgebungen • Gepolsterter Schaftabschluss • Gr. 35-40 über Damenleisten hergestellt • Perforierter Zungenschäum für erhöhte Atmungsaktivität (clima zone) • Auswechselbares Klimakomfortfußbett
Futtermaterial	
Verschluss	
Fersenkorb	
Reflektierende Elemente	
Komfort	
Einlegesohle	
SCHUTZMERKMALE	
Zehenschutzkappe	<ul style="list-style-type: none"> • Metallfreie Kunststoffkappe • Metallfreie, textile Durchtritthemmung • Aus PU zum Schutz des Obermaterials (SC)
Durchtritthemmung	
Überkappe	
ZERTIFIKATE	
uvex medicare+	<ul style="list-style-type: none"> • Gemäß Beschreibung in der DGUV 112-191 für orthopädische Einlagen und Zurichtungen zertifiziert • Nachweislich ohne tierische Bestandteile und Erzeugnisse hergestellt • Zusätzlicher Schutz für Allergiker und gegen Unverträglichkeiten • Schutz vor elektrostatischer Aufladung nach EN 61340-4-3 und EN 61340-5-1
100 % Vegan	
ESD	
NACHHALTIGKEIT	
Recycelte/nachhaltige Materialien	<ul style="list-style-type: none"> • Zwischensohle, Laufsohle, Durchtritthemmung und Einlegesohle teilweise oder vollständig aus recycelten Materialien • Gemäß uvex Schadstoffverbotsliste frei von schädlichen Substanzen
ZUBEHÖR/ ERSATZTEILE	
Klimakomfortfußbett	<ul style="list-style-type: none"> • 9579 7-0 • low 95284 • medium 95285 • high 95286 • Schwarz 8446020 • 9591300
tune-up Fußbett	
Schnürsenkel	
Elastiksenkel	