

# BLACK EAGLE® SAFETY 200 M T

Art. Nr. 610050



CE EN ISO 20345:2022 + A1:2024 S1PS HRO HI CI FO SC SR

**Farbe:** blue, Mikrofaser/Textil, extrem atmungsaktives und abriebfestes Textilfutter, Schafthöhe 8 cm, antistatisch, ESD, Sohle 019

**Lieferbare Größen UK 3 – 15**



610050



HAIX® Composite toe cap



#### Obermaterial

Mikrofaser / Textil Kombination, hydrophobiert, atmungsaktiv

#### Innenfutter

Extrem atmungsaktives und abriebfestes Textilfutter

#### Einlegesohle

Komfortabel, dämpfend, feuchtigkeitsableitend, separate Fersenschale sorgt für gute Dämpfung und Fußführung, „AIRFLOW“ Kanäle, „Perfect-Fit“ Markierung für eine optimale Überprüfung der korrekten Schuhgröße

#### XLR8

XLR8 Technologien zur Steigerung von Leistung, Kontrolle und Ausdauer. Reforce erzeugt eine gezielte Rotationsbewegung des Fersenbeins und richtet so das Fußgewölbe wieder auf. Die adaptive Fersenhinterkappe passt sich mit der Zeit der individuellen Form des Fersenbeins an und verbindet dieses ideal mit dem Schuh. Beim Auftreten wird der Schuh so durch das Fersenbein kontrolliert. Die ausbalancierte Federung absorbiert den Aufprall, speichert Energie und gibt sie beim Abdruck gezielt zurück. Der ergonomische Leisten ermöglicht es, dass sich der Fuß natürlich frei entfalten kann und zugleich der Schuh durch den Fuß optimal geführt wird

#### Brandsohle

Ultra leicht, weich, dämpfend, mit abriebfester und feuchtigkeitsabsorbierender Mikrofaserabschichtung

#### Durchtrittsschutz

Flexible, leichte, metallfreie und durchtrittshemmende Sohleneinlage mit 20% Recyclinganteil

#### Laufsohle

Moderne und leichte Gummilaufsohle mit Straßen-/Geländeprofil mit einer PU Zwischensohle mit guten Dämpfungseigenschaften, hervorragende Laufeigenschaften und sehr guter Isolation gegen Wärme und Kälte. Die Gummilaufsohle ist rutschfest, abriebbeständig, nicht kreidend, antistatisch und kraftstoffbeständig

#### ESD

Elektrostatisch ableitfähige Schuhe geprüft nach EN IEC 61340-4-3:2018, EN IEC 61340-5-1:2016

#### Zehenschutzkappe

Anatomisch geformte, ultraleichte Schutzkappe, aus glasfaser verstärktem Kunststoff für höchste Sicherheitsanforderungen

#### HAIX CO-System

Druckentlastung, Dämpfung, Korrektur der Fußstellung, Körperaufrichtung, Muskelbalance

#### HAIX Smart Lacing

Leichtgängige und druckfreie Anpassung des Schuhes an den Fuß, Schnellverschluss und Schnürsenkel Tasche

#### HAIX Vario Wide Fit System

Durch 3 verschiedene Einlegesohlen kann der Schuh in der Weite individuell angepasst werden, die Einlage in Rot (medium) wird mit dem Schuh geliefert, eine Einlegesohle in Gelb (wide) und Blau (narrow) muss separat bestellt werden

#### Sonstiges

Sehr gute Atmungsaktivität durch Perforationen im Obermaterial, abriebfeste TPU-Überkappe, metallfrei, Anziehschlaufe, für orthopädische Einlagen zertifiziert

UK	3	3½	4	4½	5	5½	6	6½	7	7½	8	8½	9	9½	10	10½	11	11½	12	12½	13	13½	14	14½	15
EU	35	36	37	37	38	39	39	40	41	41	42	43	43	44	45	45	46	47	47	48	48	49	50	50	
US	4	4½	5	5½	6	6½	7	7½	8	8½	9	9½	10	10½	11	11½	12	12½	13	13½	14	14½	15	15½	16

**HAIX®-Schuhe, Produktions- und Vertriebs GmbH**

Auhofstrasse 10, 84048 Mainburg, Germany

T. +49(0)8751/8625-0, F. +49(0)8751/8625-25

info@haix.de, www.haix.com