

Helly Hansen



Sicherheits-Halbschuh Kensington low S3, 78352

Beschreibung:

- Anatomisch geformter Zehenschutz aus TPU
- Anatomisch geformter Fersenschutz
- Feuchtigkeitstransportierendes und atmungsaktives Futter aus Gittergewebe
- Zehenschutzkappe aus Verbundmaterial
- Metallfreie, durchtrittsichere Sohle
- Optimale Dämpfung, Stabilität und Energierückgabe
- HellyGrip Gummi Laufsohle
- Kraftstoff- und ölbeständig
- Hinterlässt keine Streifen
- **Norm:** EN ISO 20345:2011 S3 HRO SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 – ESD
- **Weite:** 11
- **Größe:** 35 – 48



Artikelnr.

8010394. + Größe + Weite

S3

Preis

137,50

(4913)



Berufshalbschuh Kensington low Boa, 78358

Beschreibung:

- Optimale Dämpfung, Stabilität und Energierückgabe
- Anatomisch geformter Fersenschutz
- BOA® Fit System – L6
- Feuchtigkeitstransportierendes und atmungsaktives Futter aus Gittergewebe
- HellyGrip Gummi Laufsohle
- Rutschfest
- Kraftstoff- und ölbeständig
- **Norm:** EN ISO 20347:2012 O1 HRO SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 – ESD
- **Weite:** 11
- **Größe:** 35 – 48



Artikelnr.

8010396. + Größe + Weite

OB

Preis

151,20

(4913)



Sicherheits-Halbschuh Chelsea Evolution 2.0 low S3, 78390

Beschreibung:

- Anatomisch geformter Zehenschutz aus TPU
- Anatomisch geformter Fersenschutz
- Feuchtigkeitstransportierendes und atmungsaktives Futter aus Gittergewebe, welches zur Hälfte aus recycelten Materialien gefertigt wurde
- Zehenschutzkappe aus Verbundmaterial
- Metallfreie, durchtrittsichere Sohle
- HellyGrip Nitrilgummilaufsohle
- Rutschfest und abriebfest
- Kraftstoff- und ölbeständig
- Hinterlässt keine Streifen
- **Norm:** EN ISO 20345:2011 S3 SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 – ESD
DGUV 112-191
- **Weite:** 11
- **Größe:** 35 – 48



Artikelnr.

8010401. + Größe + Weite

S3

Preis

123,80

(4913)



Sicherheits-Stiefel Chelsea Evolution 2.0 mid S3 HT, 78392

Beschreibung:

- Wasserfeste Helly Tech® Membran
- Anatomisch geformter Zehenschutz aus TPU
- Anatomisch geformter Fersenschutz
- Feuchtigkeitstransportierendes und atmungsaktives Futter aus Gittergewebe, (1/2 recycelt)
- Zehenschutzkappe aus Verbundmaterial
- Metallfreie, durchtrittsichere Sohle
- Rutschfest und abriebfest
- Kraftstoff- und ölbeständig
- Hinterlässt keine Streifen
- **Norm:** EN ISO 20345:2011 S3 WR SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 – ESD
DGUV 112-191
- **Weite:** 11
- **Größe:** 35 – 48



Artikelnr.

8010403. + Größe + Weite

S3

Preis

142,10

(4913)



Sicherheits-Stiefel Manchester mid S3, 78422

Beschreibung:

- Anatomisch geformter Zehen- und Fersenschutz aus TPU
- Nicht-metallisches Material
- Feuchtigkeitstransportierendes und atmungsaktives Futter aus Gittergewebe
- Zehenschutzkappe aus Verbundmaterial
- Metallfreie, durchtrittsichere Sohle
- Leichte und dämpfende EVA Zwischensohle
- Laufsohle aus Gummi
- Rutschfest und abriebfest
- Kraftstoff- und ölbeständig
- Hinterlässt keine Streifen
- **Norm:** EN ISO 20345:2011 S3 SRC
DGUV 112-191
- **Weite:** 11
- **Größe:** 35 – 48



Artikelnr.

8010114. + Größe + Weite

S3

Preis

100,80

(4913)



Sicherheits-Halbschuh Luna 2 low Boa® S3, 78248

Beschreibung:

- Hergestellt mit einem Leisten, der auf die weibliche Anatomie abgestimmt ist
- Wasserfeste Helly Tech® Membran
- Anatomisch geformter Zehenschutz aus TPU
- Anatomisch geformter Fersenschutz
- Zehenschutzkappe aus Aluminium
- Metallfreie, durchtrittsichere Nitrilgummilaufsohle
- Rutschfest und abriebfest
- Kraftstoff- und ölbeständig
- Hinterlässt keine Streifen
- **Norm:** EN ISO 20345:2011 S3 WR SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 – ESD
- **Weite:** 11
- **Größe:** 34 – 42



Artikelnr.

8010115. + Größe + Weite

S3

Preis

160,40

(4913)