

TECHNISCH DATABLAD

KIOWA BOA® black Low O1 No. 92260

Mt. 40 - 48



AANDUIDING VOLGENS NORM

| | |
|---|---|
| Norm voor beroepsschoenen EN ISO 20347 O1 | Basisvereiste O1: A Antistatische schoenen - E Energieabsorptie in de hak - Gesloten hiel |
| Aanvullende kenmerken | SRA Antislip: Biedt slipweerstand op vloeren uit keramische tegels met Natriumlaurylsulfaatoplossing (SLS). FO FUEL RESISTANCE |


VORM

| | |
|---|---|
| Beroepsschoen laag  | Vorm A - De hoogte van het bovenste gedeelte van de schoen mag bij maat 42 maximaal 11,2 cm bedragen. |
|---|---|

INZETGEBIED

| | |
|-------------|--|
| Inzetgebied | Droge werkomgeving Voor alle omgevingen, waar geen gevaar voor vallende en omvallende zware voorwerpen dreigt |
|-------------|--|

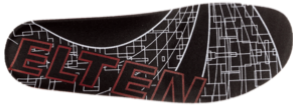
EIGENSCHAPPEN

| | |
|---|--|
| Maten (Unisex model) | <ul style="list-style-type: none"> Uitgebreide maatrange: leverbaar in de maten 40 - 48 |
| Gecertificeerd conform DGUV regel 112-191 | <ul style="list-style-type: none"> Gecertificeerd voor orthopedische steunzolen  |
| Super licht | <ul style="list-style-type: none"> Minimaal gewicht door gebruik van lichte schachtmaterialen Aangenaam draagcomfort |
| Super licht zool | <ul style="list-style-type: none"> Aangenaam draagcomfort |

| EIGENSCHAPPEN | |
|------------------------------------|--|
| Gepolsterde schacht | <ul style="list-style-type: none"> • Zeer goed draagcomfort: de gepolsterde schachtrand beschermt de achillespees. |
| Gepolsterde tong | <ul style="list-style-type: none"> • Zeer goed draagcomfort: de tong voorkomt drukkpunten. |
| Treklus | <ul style="list-style-type: none"> • De schoen sneller aantrekken: de lus aan de hiel vergemakkelijkt het aantrekken. |
| BOA® Fit System | <p>Het BOA® Fit-systeem biedt pasvormoplossingen die speciaal zijn ontwikkeld om te presteren. Het systeem wordt gebruikt in producten in verschillende industrieën (waaronder in werkkleding en de sport- en medische sector). Het fit-systeem bestaat uit drie integrale onderdelen: een micro-verstelbare sluiting, een licht maar uiterst duurzame kabel en wrijvingsarme kabelgeleiders. Elke individuele configuratie optimaliseert niet alleen de pasvorm van het product, maar is ook veilig, snel, aanpasbaar, robuust en heeft de BOA® garantie.</p>  |
| Ledervrij | <ul style="list-style-type: none"> • Geschikt voor mensen met een lederallergie. |
| Bekroonde kwaliteit | <p>De Plus X Award, met in totaal zeven keurmerken is de innovatieprijs voor technologie, sport en lifestyle en erkent merken voor het onderscheidend vermogen van hun product(en) op het gebied van kwaliteit en innovatie. Producten worden beoordeeld door een onafhankelijke jury. ELTEN stond altijd al bekend als een innovatief bedrijf en pionier op het gebied van technologieën.</p>  |
| BOVENMATERIAAL | |
| Meshmateriaal | <ul style="list-style-type: none"> • Toepassingsgebied S1 • Synthetisch materiaal • Vormvast • Scheurvast • Snel drogend • Slijtvast en licht |
| Microvezels | <ul style="list-style-type: none"> • Synthetisch materiaal • Uiterst zacht • Vormvast • Scheurvast • Snel drogend • Slijtvast en licht |
| VOERINGSMATERIAAL | |
| Ademende binnenvoering van textiel | <ul style="list-style-type: none"> • Klimaatregulerend • Goed ademend • Huidvriendelijk • Goede transpiratie opname en -afgifte |

INLEGZOOЛ

Hele inlegzool ESD PRO (rec)



- ESD-uitrusting: beschermt tegen elektrostatische ontlading (electrostatic discharge=ESD). De hele, verwisselbare inlegzool is geleidend en ontworpen voor de inzet in ESD werkschoenen conform de norm DIN EN ISO 20345 en DIN EN 61340-5-1.
- De binnenzool met aandelen gerecycled materiaal
- De volledige, verwisselbare inlegzool biedt een optimaal draagcomfort voor veiligheidsschoenen.
- De inlegzool heeft een goede vochtopname en -afgifte en zorgt daardoor voor een aangenaam voetklimaat.
- Het zachte PU schuim werkt schokabsorberend en verhoogt het loopcomfort.
- Verbeterd schoenklimaat door de open celstructuur van het PU-schuim. Zo blijft de voet altijd aangenaam droog.

BINNENZOOЛ

Antistatische softvlies-binnenzool

Antistatisch, zelfs in 100% droge conditie, en zonder extra hulpmiddelen die verbinding met de loopzool maken

- Ca. 50% lichter dan vergelijkbare zolen uit natuurlijk materiaal
- Flexibel en vormvast
- Goede luchtdoorlaatbaarheid
- Uitstekende slijtvastheid
- Hoge vochtopname
- Snel drogend

LOOPZOOЛ

Eén densiteit loopzool XL EXTRALIGHT®



- Antistatisch
- Heel goede antislip eigenschappen
- ultralichte, zeer flexibele zool

Loopzool: EVA (Ethylen-Vinyl-Acetat) met rubber inzetstukken

- Slijtvast
- Kleur: wit
- Profieldiepte: 6,0 mm
- Olie- en benzinebestendig
- met rubberen inzetstukken voor een betere grip
- Uitstekende demping
- Kleine materiaaldichtheid, daardoor laag gewicht