

ESD lage schoen A 420, S1, Sportline, unisex, zwart/koningsblauw, maat 46



Het bovenmateriaal van SportLine is een weefsel van textielvezels en combineert verschillende voordelen. De stof is bijzonder luchtdoorlatend, ademend en daardoor zeer comfortabel om te dragen. De hydrofobe eigenschappen maken het ook waterafstotend, sneldrogend en slijtvast.

De ATLAS® sneakerzooltechnologie - licht, flexibel en topmodieus. De nieuwe sneaker generatie staat voor een breed scala aan gebruiksmogelijkheden en maximale bescherming. Een innovatief schoenconcept dat op het eerste gezicht een jonge levenshouding uitstraalt. Met casual sportiviteit en veel vrijheid blijken de sneakers dag na dag ideale begeleiders - niet alleen op het werk.

De anatomisch gevormde stalen neus beschermt de voet in de teenzone tegen een impact van min. 200 joule en een drukspanning van min. 15 kN, volgens EN ISO 20345:2012.

Vooraf in het dagelijkse arbeidsleven, met hoge fysieke belasting, zijn temperatuurregulerende eigenschappen niet alleen nodig, maar worden deze ook verwacht. De aktiv-X functionele voering staat voor de hoogste kwaliteit, innovatieve technologie en biedt de drager permanente, actieve vochtregulatie. De aktiv-X functionele voering reguleert het vocht en zorgt ervoor dat de schoenen snel weer drogen. Het vlecht niet, is huidvriendelijk en slijtvast.

Werk gezonder met de juiste demping. Het nieuwe 3D-dempingssysteem van ATLAS® zorgt voor merkbaar zacht en moeiteloos lopen. De basis voor dit uitstekende loopcomfort wordt gevormd door drie basiscomponenten: Drukontlasting. Demping. Dynamiek. Dit wordt gegarandeerd door het perfecte samenspel van een drukverlagende binnenzool en de lichte en responsieve MPU-zooltechnologie.

Het ATLAS® clima-stream® concept maximaliseert het ademend vermogen, balanceert het vocht in de schoen en regelt de omgevingstemperatuur optimaal. Het gebruik van hoogwaardig, bijzonder ademend bovenmateriaal, de thermoregulerende binnenvoering en de Klima Komfort® binnenzool zorgen voor een uniek draaggevoel.

ATLAS® biedt u een breed scala aan verschillende orthopedische inlegzolen. De hier gemarkeerde artikelen zijn geschikt voor orthopedische inlegzolen volgens DGUV-verordening 112-191. De markering op de schoen is hiervoor bepalend.

- EN ISO 20345 S1
- ESD (lekbestendigheid <35 megohm)
- geschikt voor binnenzoollevering (DGUV 112-191/BGR 191)
- Standaard breedte W10

Artikelnr.	WL32512
Model	A 420 ESD
Modellijn	A 420 ESD
Fabrikant	ATLAS
Fabrikant Artikel nr.	78600-46
Informatie fabrikant GPSR	ATLAS-Schuhfabrik GmbH & Co.KG Frische Luft 159 DE-44319 Dortmund www.atlasschuhe.de
Lengte met verpakking	350 mm
Breedte met verpakking	250 mm
Hoogte met verpakking	150 mm
Verkoopeenheid	1 paar
Inhoudseenheid	1 paar

fabrikant kleurspecificatie	zwart / koningsblauw
Kleur	blauw, zwart
materiaal	SportLine bovendeel
Beschermingskap	ja
Uitvoeringsschoenen	lage schoen
beveiligingsniveau	S1
Schoenzool	Sneaker zool technologie
Schoenwijdte	W10 (Standaard breedte)
Uitrusting Schoenen	<ul style="list-style-type: none"> • SportLine bovendeel • Sneaker zool technologie • Stalen neus • actieve-X functionele voering • 3D-dempingssysteem • clima-stream concept • geschikt voor inlegzolen-DGUV 112-191
Materiaal Schoenen	Sportline bovenmateriaal
Schoenmaat EU	46
Volgzame ESD	ja
Risico categorieën (PBM-Verordening)	Categorie 2

Autres versions

Artikelnr.	Schoenmaat EU
WL28498	36
WL28499	37
WL28500	38
WL28501	39
WL28502	40
WL28503	41
WL28504	42
WL28505	43
WL32338	44
WL38983	45
WL32512	46
WL38984	47
WL84727	48

