

**ESD-sandaal TX 360 2.0, W12, S1, Sportline, unisex,
zwart/roodblauw, maat 37**



Het SportLine-bovenwerk is een weefsel van textielvezels dat verschillende voordelen combineert. De stof is bijzonder luchtdoorlatend, heeft een ademend effect en biedt daardoor een zeer aangenaam draagcomfort. De hydrofobe eigenschappen maken het ook waterafstotend, sneldrogend en slijtvast.

ATLAS® verenigt de modernste technologieën en de anatomische behoeften van elke drager. Het nieuwe INNOFLEX SYSTEM® is een holistisch loopzoolconcept en ondersteunt de loper in elke bewegingsfase. Van het eerste tot het laatste contact met de grond wordt het zoolcomplex permanent geleid door dezelfde, natuurlijke krachtlijn, de INNOFLEX LIJN. Hij geleidt de krachten optimaal van de hiel naar de teen en ondersteunt zo de natuurlijke lijn van het krachtverloop. Speciale zones zoals de CLOUDZONE in de hiel zijn verantwoordelijk voor de bijbehorende energieabsorptie, ofwel demping. De grote profieloppervlakken, die zijn voorzien van bijzonder energieabsorberend MPU®-materiaal,

absorberen de energie en geven deze gericht terug aan het bewegingsproces. Dit garandeert moeiteloos lopen gedurende de hele werkdag.

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

Vooraf bij knielende activiteiten kunnen na verloop van tijd slijtageverschijnselen optreden in de buurt van de teen van de schoen. Deze kunnen aanzienlijk worden verminderd met behulp van de slijtvaste MPU teenbescherming en de levensduur van de schoen wordt zo verlengd.

Temperatuurregulerende eigenschappen zijn niet alleen nodig, maar worden ook verwacht, vooral in het dagelijks werk met hoge fysieke belasting. 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 vlekt 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.

Artikelnr.	WL58999
Model	TX 360 2.0, W12 ESD
Modellijn	TX 360 2.0 ESD
Fabrikant	ATLAS
Fabrikant artikelnr.	83012-37
GPSR-fabrikantgegevens	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
Kleurinformatie van de fabrikant	zwart / koningsblauw
Kleur	blauw, zwart
Incl. batterij	nee
Beschermkap	ja
Soort schoenen	sandalen
Veiligheidsklasse	S1
Schoenzool	MPU INNOFLEX-systeem
Slipweerstand	SRC
Schoenbreedte	W12
Kenmerken (schoenen)	<ul style="list-style-type: none"> • SportLine bovendeel • MPU INNOFLEX-systeem • Stalen neus • MPU teenbescherming • actieve-X functionele voering • 3D-dempingssysteem • clima-stream concept • geschikt voor inlegzolen-DGUV 112-191
Materiaal (schoenen)	Sportline bovenmateriaal
Schoenmaat EU	37
ESD-compatibel	ja
Risicocategorie (PBM-regelgeving)	Categorie 2

Autres versions

Artikelnr.	Schoenmaat EU	Schoenbreedte
WL58984	36	W10 (Standaard breedte)
WL58998	36	W12
WL58985	37	W10 (Standaard breedte)
WL58999	37	W12
WL58986	38	W10 (Standaard breedte)

WL59000	38	W12
WL58987	39	W10 (Standaard breedte)
WL59001	39	W12
WL58988	40	W10 (Standaard breedte)
WL59002	40	W12
WL58989	41	W10 (Standaard breedte)
WL59003	41	W12
WL58990	42	W10 (Standaard breedte)
WL59004	42	W12
WL58991	43	W10 (Standaard breedte)
WL59005	43	W12
WL58992	44	W10 (Standaard breedte)
WL59006	44	W12
WL58993	45	W10 (Standaard breedte)
WL59007	45	W12
WL58994	46	W10 (Standaard breedte)
WL59008	46	W12
WL58995	47	W10 (Standaard breedte)
WL59009	47	W12
WL58996	48	W10 (Standaard breedte)
WL59010	48	W12
WL58997	49	W10 (Standaard breedte)
WL59011	49	W12
WL44060	50	W10 (Standaard breedte)
WL59012	50	W12