

ESD Sicherheitsschuhe S2

Die Sicherheitsschuh-Linie Arctos White ESD ist der ideale Begleiter für Arbeiten im Weißbereich, bei denen eine Zehenschutzkappe notwendig ist. Gerade im Bereich der Chemieindustrie, Krankenhäuser oder in der Lebensmittelindustrie eignen sich die Schuhe optimal.

Artikel-Nr.: 120



Beschreibung:	ESD Sicherheitsschuhe S2 "Arctos white low", halb
Größe:	36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48
Normen:	DIN EN ISO 20345:2011 - S2
Verpackungs Einheiten:	Paar
Schuhform:	Halbschuh
Schutzklasse:	S2
Rutschhemmung:	SRC - Rutschhemmung auf Boden aus Keramikfliesen mit NaLS und auf Stahlböden mit Glycerin (SRA + SRB=SRC)
Zehenschutzkappe:	Kunststoffkappe
Lasche:	Gepolsterte Textillasche
Innenfutter:	Atmungsaktives Textilfutter
Laufsohle:	PU
Normen:	EN ISO 20345:2011 - Sicherheitsschuhe für den gewerblichen Bereich EN 61340-4-3:2001 - Schutz vor statischen Aufladungen
Zusatzanforderungen für besondere Anwendungen:	A - Antistatischer Schuh (von $1 \cdot 10^5$ OHM- $1 \cdot 10^9$ OHM) CI - Kälteisolierung (bei Temperatur $< 10^\circ \text{C}$) E - Energieaufnahme im Fersenbereich (= 20 Joule) FO - Öl- und benzinresistente Sohle (Standard bei den Normen EN ISO 20345:2011, EN ISO 20346:2011 und EN ISO 20347:2012) WRU - Schuhoberteil, Wasserdurchtritt und Wasseraufnahme (60min = Wasseraufnahme $< 30\%$)
Obermaterial:	Mikrofaser
Extras:	ESD-Gerechte Ausstattung Lederfreie Ausstattung
Branche:	Chemie Industrie / Labor Dienstleistung / Logistik / Gebäudemanagement Leichtindustrie Medizinprodukte Nahrungsmittel / Hygiene

