



Sicherheitsschuh Arctos White Low,

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: Sicherheitsschuh Arctos White Low, ESD, S2, Kunststoffkappe, SRC, Halbschuh

Farbe: weiß / blau

Größe: 36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48

Normen: DIN EN ISO 20345:2011 - S2

Verpackungs Einheiten: 1 Paar / 8 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 Textil lasche

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 1.10⁵ OHM- 1.10⁹ OHM)
CI - Kälteisolierung (bei Temperatur < 10° 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

