



### ESD Sicherheitsschuhe S3 "Arctos B low",

Die Sicherheitsschuh-Line Arctos B bietet ein klares Design für die harten Einsätze. Konzipiert für höchste Belastungen bei extremen äußeren Bedingungen: Diese Linie überzeugt durch hochwertiges, besonders robustes Nubukleder und einer rutschsicheren PU-Sohlentechnologie.

**Artikel-Nr.:** 140

|   |   |
|---|---|
| <b>Beschreibung:</b>                                  | ESD Sicherheitsschuhe S3 "Arctos B low", metallfrei, halb   |
| <b>Größe:</b>   | 38,39,40,41,42,43,44,45,46,47   |
| <b>Normen:</b>  | DIN EN ISO 20345:2011 - S3  |
| <b>Verpackungs Einheiten:</b>                         | Paar  |
| <b>Schuhform:</b>                                     | Halbschuh   |
| <b>Schutzklasse:</b>                                  | S3  |
| <b>Rutschhemmung:</b>                                 | SRC - Rutschhemmung auf Boden aus Keramikfliesen mit NaLS und auf Stahlböden mit Glycerin (SRA + SRB=SRC)   |
| <b>Zehenschutzkappe:</b>                              | Kunststoffkappe   |
| <b>Zwischensohle:</b>                                 | Durchtrittssichere Gewebezwischensohle  |
| <b>Lasche:</b>  | Geschlossene, gepolsterte Textillasche  |
| <b>Innenfutter:</b>                                   | Atmungsaktives Textilfutter   |
| <b>Laufsohle:</b>                                     | PU  |
| <b>Normen:</b>  | EN ISO 20345:2011 - Sicherheitsschuhe für den gewerblichen Bereich<br>EN 61340-4-3:2001 - Schutz vor statischen Aufladungen   |
| <b>Zusatzanforderungen für besondere Anwendungen:</b> | A - Antistatischer Schuh (von 1.10 <sup>5</sup> OHM- 1.10 <sup>9</sup> OHM)<br>CI - Kälteisolierung (bei Temperatur < 10° C)<br>E - Energieaufnahme im Fersenbereich (= 20 Joule)<br>FO - Öl- und benzinresistente Sohle (Standard bei den Normen EN ISO 20345:2011, EN ISO 20346:2011 und EN ISO 20347:2012)<br>P - Durchtrittssicherheit (= 1100 N.)<br>WRU - Schuhoberteil, Wasserdurchtritt und Wasseraufnahme (60min = Wasseraufnahme < 30%) |
| <b>Obermaterial:</b>                                  | Nubukleder  |
| <b>Extras:</b>  | Fersenstabilitätssystem<br>Metallfreie Ausstattung<br>ESD-Gerechte Ausstattung  |
| <b>Branche:</b>                                       | Bau / Abfall / Recycling<br>Dienstleistung / Logistik / Gebäudemanagement<br>Handwerk / Verarbeitendes Gewerbe<br>Schwerindustrie<br>Landwirtschaft / Garten Landschaftsbau / Forstwirtschaft<br>Leichtindustrie  |