

## Datenblatt Hurling ESD S3



**NORM:** EN ISO 20345:2011

**SCHAFT:** TECHSHELL, innovatives, äußerst festes, reiß- und abriebfestes, Wasser abweisendes und atmungsaktives Gewebe

**INNENFUTTER:** SANY-DRY® 100% Polyester, dreidimensional, atmungsaktiv, Feuchtigkeitsaufnahme und -abgabe, abriebfest

**FUSSBETT:** FOOT-PAD ESD, extrem weiche und bequeme Einlegesohle, mit niedrigem elektrischen Widerstand. Dank des Polyurethans mit sehr geringer Dichte ist es selbstformend, ermöglicht eine korrekte Verteilung des Körpergewichts und vermittelt ein sofortiges Gefühl von Komfort. Dank eines hochelastischen Materials und einer perfekten Wölbung in der Fersenmitte wird die hohe Stoßdämpfung garantiert

**SOHLE:** Polyurethan/TPU mit niedrigem elektrischen Widerstand

**KAPPE:** ALUMINIUM 200 J

**DURCHTRITTSICHERE ZWISCHENSOHLE:** APT PLATE - Zero Perforation, nichtmetallisch mit niedrigem elektrischen Widerstand

**WEITE:** 11 Mondopoint

**PLUS:** Vorderkappe aus TPU

**ZUSÄTZLICHE TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:** DGUV 112 - 191, ESD, Spitzenschutz

**ANWENDBUNGSBEREICH:** Schuhe für Mikroelektronikindustrie

**GEWICHT:** 490 g (Gr. 42)

**GRÖSSEN:** 35-48 (EU), 2-13 (UK)