





Artikel 98412-577

EN ISO 20345 S2

- * Obermaterial robustes Cordura® S2
- * Vita-Tex-Futter
- * ganzflächige Einlegesohle
- * TPU-PU-Sohle
- * Größe 35 – 48
- * Weite 9 (35 – 37), Weite 11 (38 – 48)
- * ESD-geprüft



93619-448

EN ISO 20345 S3

- * Obermaterial Rindboxleder
- * Vita-Tex-Futter
- * ganzflächige Einlegesohle
- * TPU-PU-Sohle
- * TPU-Überkappe
- * Größe 38 – 49
- * Weite 12
- * ESD-geprüft, Stahlzwischensohle



93679-448

EN ISO 20345 S3

- * Obermaterial Rindboxleder
- * Vita-Tex-Futter
- * ganzflächige Einlegesohle
- * TPU-PU-Sohle
- * TPU-Überkappe
- * Größe 38 – 49
- * Weite 12
- * ESD-geprüft, Stahlzwischensohle

**Artikel 93637-783**

EN ISO 20345 S2

- * Obermaterial hydrophobiertes Nubukleder
- * Vita-Tex-Futter
- * ganzflächige Einlegesohle
- * TPU-PU-Sohle
- * Größe 38 – 49
- * Weite 12
- * ESD-geprüft

**Artikel 98406-587**

EN ISO 20345 S1

- * Obermaterial Veloursleder und luftigen Textilfenster
- * Textilfutter
- * ganzflächige Einlegesohle
- * TPU-PU-Sohle
- * Größe 35 – 48
- * Weite 9 (35 – 37), Weite 11 (38 – 48)
- * ESD-geprüft

**Artikel 98405-559**

EN ISO 20345 S1

- * Obermaterial Nubukleder und hydrophobiertes Veloursleder
- * Textilfutter
- * ganzflächige Einlegesohle
- * TPU-PU-Sohle
- * Größe 35 – 48
- * Weite 9 (35 – 37), Weite 11 (38 – 48)
- * ESD-geprüft

Die Produktgruppe **OTTER NEW Basics** bietet Sicherheitsschuhe verschiedener Modellreihen zu einem hervorragenden Preis- / Leistungsverhältnis. Darüber hinaus verfügen viele **NEW Basics** Modelle, wie die meisten OTTER Schuhe über eine **ESD-Ausstattung**. ESD steht als Abkürzung für ElectroStaticDischarge (elektronische Entladung). Sie erfüllen die Anforderungen nach EN 61340-5-1:2007. Der Durchgangswiderstand liegt zwischen $1 \times 10^5 \Omega$ und $3,5 \times 10^7 \Omega$. Der Durchgangswiderstand von ESD-Schuhen liegt somit im unteren Antistatikbereich. Das tragen von ESD-Schuhen ist dann zu empfehlen, wenn die Notwendigkeit besteht, eine elektrostatische Aufladung durch entsprechendes Ableiten zu vermindern.





Artikel 96506-907

EN ISO 20345 S3

- * Obermaterial Qualitäts-Leder
- * Textilfutter
- * ganzflächige Einlegesohle
- * PU-PU-Sohle
- * Größe 36 – 48
- * Weite XXL
- * Stahlzwischensohle



Artikel 96556-907

EN ISO 20345 S3

- * Obermaterial Qualitäts-Leder
- * Textilfutter
- * ganzflächige Einlegesohle
- * PU-PU-Sohle
- * Größe 36 – 48
- * Weite XXL
- * Stahlzwischensohle



auch in S2 erhältlich
Artikel 96601-876



Artikel 96611-876

EN ISO 20345 S3

- * Obermaterial Qualitäts-Narbenleder
- * Textilfutter
- * ganzflächige Einlegesohle
- * PU-PU-Sohle
- * Größe 36 – 48
- * Weite XXL
- * Stahlzwischensohle



Artikel 96661-876

EN ISO 20345 S3

- * Obermaterial Qualitäts-Narbenleder
- * Textilfutter
- * ganzflächige Einlegesohle
- * PU-PU-Sohle
- * Größe 36 – 48
- * Weite XXL
- * Stahlzwischensohle

