

Dönges Wathose, 42, S5 Sicherheitsstiefel

Aus PVC und Polyester mit doppelt verschweißten Nähten, Träger verstellbar durch rostfreie Patent-Schnallen, hohe Flexibilität auch bei niedrigen Temperaturen. Angeschweißte Stiefel mit stark profilierten Sohlen, rutschhemmend, Verstärkungsrippen auf dem Schaft, Reflexpunkt an der Ferse.

Neben der Version mit normalen Stiefeln ist die Wathose

auch mit angeschweißten S5-Stiefeln mit durchtrittsicherer Sohle und Stahlkappe lieferbar.

Gewicht: 3.200 g

Material: PVC/Polyester

Materialstärke: 680 g/m²

Materialdicke: 0,68 mm

Farbe: grün

Temperaturbereich: bis -50 °C

