



FORCE A E P FO WRU HRO SRC



NORM: EN ISO 17249:2013

SCHAFT: wasserabweisendes geprägtes Leder mit Schnittschutz

AUSSENFUTTER: Künstliches und atmungsaktives Material

INNENFUTTER: TEXELLE, 100%Polyamid, atmungsaktiv, Feuchtigkeitsaufnahme und -abgabe, abriebfest

FUSSBETT: SOFT-BED, anatomisches, antistatisches und gelochtes Fußbett aus weichem, bequemem und duftendem Polyurethan. Die obere Schicht aus Stoff nimmt den Schweiß auf und hält den Fuß stets trocken. Kälte- und wärmeisolierend

SOHLE: genähte Sohle aus Nitrilgummi bis+300 °C hitzebeständig (1 Minute Kontakt)

KAPPE: Stahlkappe mit 200 J Zehenschutz

DURCHTRITTSICHERE ZWISCHENSOHLE: APT PLATE - Zero Perforation, nichtmetallisch

WEITE: 12 Mondopoint

PLUS: genähte Sohle, Schuhe mit schnittschutz für motorsägenarbeit

ZUSÄTZLICHE TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN: genähte Sohle, HRO, Schnittschutz für Motorsägenarbeit

GRÖSSEN: 39-48 (EU), 6-13 (UK)

TECHNOLOGIE UND MATERIALIEN



Die Sicherheitsschuhe mit Schnitenschutz für Motorsägearbeiten haben EINEN SPEZIELLEN SCHNITTSCHUTZ IM VORDERBEREICH.

Dieser wird wirksam für den Fall, dass die Kettensäge dem Holzfäller entgleitet und ihm schwere Schäden an den unteren Gliedmaßen verursachen könnte.



EN ISO 17249:2013
EN 381-3:1996



LEVEL	Geschwindigkeit m/s
1	20
2	24
3	28

