



POLYVER 3289

EN ISO 20345:2011 S5, CI, SRC



Entdecke mehr

Sicherheitsstiefel, material Durchtrittschutz Stahl, material Zehenschutzkappe Stahl, PU-Laufsohle, obermaterial PU

HERAUSRAGENDE MERKMALE

- Guter Grip
- Gute Passform
- Bequem
- Besonders warm
- Leicht

EIGENSCHAFTEN

- Ölbeständige Laufsohle
- Antistatische Eigenschaften
- Wasserdicht

SCHÜTZT VOR/GEGEN

zehenverletzungen, nageldurchtrittsverletzungen, kontakt mit kälte, nasse füße

EIGENSCHAFTEN

TYP Sicherheitsschuhe, Stiefel

KATEGORIE Cat. II

MATERIAL DURCHTRITTSCHUTZ Stahl

PASSFORM Normal

OBERMATERIAL PU

ZEHENKAPPENMATERIAL Stahl

MATERIAL FUTTER Polyesterpelz

MATERIAL LAUFSOHLE PU-Laufsohle

FARBE Schwarz

NETTOGEWICHT (GRÖSSE 42) 2.54 kg

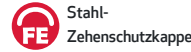
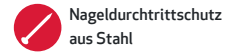
KONFORMITÄT



TP TC 019:2011

EN ISO 20345:2011
S5, CI, SRC

EIGENSCHAFTEN



GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN
46-47	3289-46-47	7350034452362
39	3289-39	7350034452294
40	3289-40	7350034452300
41	3289-41	7350034452317
43	3289-43	7350034452331
44	3289-44	7350034452348
45	3289-45	7350034452355

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com