

## Sicherheitsschuhe nach EN ISO 20345 – Definition der Schutzklassen

Sicherheitsstufe	SB	S1	S1P	S2	S3	S4	S5
Zehenschutzkappe (200 Joule)	■	■	■	■	■	■	■
Geschlossener Fersenbereich		■	■	■	■	■	■
Antistatische Eigenschaften (A)		■	■	■	■	■	■
Energieaufnahme im Fersenbereich (E)		■	■	■	■	■	■
Schutz vor Wasserdurchtritt und Wasseraufnahme (WRU)				■	■	■	■
Wasserdichtes Material						■	■
Durchtrittssicherheit (P)			■		■		■
Profilierte Laufsohle					■	■	■
Kraftstoffbeständigkeit (FO)		■	■	■	■	■	■
Rutschhemmende Sohle (kann SRA, SRB oder SRC sein)	■	■	■	■	■	■	■
Ölresistente Sohle	■	■	■	■	■	■	■

■ Diese Voraussetzungen müssen erfüllt werden - nicht markierte können erfüllt werden.