



# ARBEITSSCHUTZ

## NORMEN FUSSSCHUTZ

### NORMENERKLÄRUNG FUSSSCHUTZ

WELCHER SCHUH PASST AN IHREN FUSS? BEI DER BESTIMMUNG DES OPTIMALEN ARBEITSSCHUHS ZÄHLEN KRITERIEN ZUR SCHUTZWIRKUNG GEGEN GEFAHREN GENAU SO WIE TRAGEKOMFORT UND BENUTZERFREUNDLICHKEIT – FÜR IHRE MITARBEITENDEN.



#### EN ISO 20345 Sicherheitsschuhe

Dazu zählen Schuhe mit Zehenschuttkappen, deren Schutzwirkung gegen Stosseinwirkungen mit einer Prüfenergie von mindestens 200J und gegen Druck bei einer Druckbeanspruchung von mindestens 15kN geprüft wird.

Symbol	Gedecktes Risiko	Sicherheitsschuhe EN ISO 20345						
		SB	S1	S1P	S2	S3	S4	S5
-	Grundanforderung	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
-	Zehenschuttkappe bis 200 Joule	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P	Durchtrittshemmung			✓		✓		✓
A	Antistatisch		✓	✓	✓	✓	✓	✓
E	Energieaufnahmevermögen im Fersenbereich		✓	✓	✓	✓	✓	✓
FO	Öl- und Benzinbeständigkeit		✓	✓	✓	✓	✓	✓
WRU	Schutz vor Wasserdurchtritt und Wasseraufnahme				✓	✓		
WR	Wasserfest						✓	✓
-	Profilierte Laufsohle					✓		✓

#### Weitere Abkürzungen

- HRO Thermisches Verhalten der Sohle
- SRA Rutschhemmung auf Boden aus Keramikfliesen mit Natriumlaurylsulfatlösung (NaLS)
- SRB Rutschhemmung auf Stahlboden mit Glycerol
- SRC Erfüllt die Rutschhemmung nach SRA und SRB
- HI Wärmeisolierung des Sohlenkomplexes
- CI Kälteisolierung des Sohlenkomplexes



ALLE AKTUELLEN MODELLE UND MARKEN FINDEN SIE IN UNSEREM ONLINE-SHOP UNTER [DELTA-ZOFINGEN.CH](https://delta-zofingen.ch)



Mitglied der



DELTA Zofingen AG

Untere Brühlstrasse 10 | CH-4800 Zofingen | Tel. 062 746 04 04 | Fax 062 746 04 02 | sales@delta-zofingen.ch | delta-zofingen.ch