

Artikel **TYPHOON LOW**
 Kategorie **S3 SRC**
 Größen **36 - 47**
 Schuhbreite **11**
 Gewicht (1 Schuh, Größe 42) **540 g**
 Metallfrei **Ja**



OBERMATERIAL	Wasserabweisendes Nubukleder mit abriebfestem Vorderblatt
FUTTER	Extrem atmungsaktives Polyamidfutter Absorbiert Feuchtigkeit schnell und sorgt für höheren Komfort während des gesamten Arbeitstages Optimale Abriebfestigkeit und antibakteriell
ZEHENKAPPE	Nichtmagnetische Zehenschutzkappe aus Verbundwerkstoffen 50% leichter als Stahl
ZWISCHENSOHLE	Nichtmagnetische, durchtrittsichere Verbundstofffläche 40% leichter und flexibler als eine Stahlplatte und garantiert gleichzeitig einen optimalen 100% Schutz der Fußoberfläche
FUSSBETT	Ausgedehnte 10mm PU Innensohle, mit antibakteriellem Stoff bezogen
SOHLE	Optimale Absorption von Belastungen der Wirbelsäule durch den Einsatz von expandiertem PU, kombiniert mit Memory-Effekt und konkaver Oberfläche

E.LITE

	Mindestanforderung EN ISO 20345:2011	Test- ergebnis
SCHUHOBERTEIL		
Wasserdampfdurchlässigkeit	mg/cm ² *h ≥ 0,8	3,9
Wasserdampfzahl	mg/cm ² *h ≥ 15	39
FUTTER		
Wasserdampfdurchlässigkeit	mg/cm ² *h ≥ 2	5,5
Wasserdampfzahl	mg/cm ² *h ≥ 20	50
ZEHENKAPPE		
Widerstand gegen Stoßwirkung	mm ≥ 14	14,5
Druckfestigkeit	mm ≥ 14	15,5
DURCHTRITTSICHERE ZWISCHENSOHLE		
Durchtrittskraft (EN ISO 12568:2010)	N ≥ 1100	≥ 1100
ELEKTRISCHER WIDERSTAND		
- bei 85% relativer Luftfeuchtigkeit	MΩ ≥ 0,1	20
- bei 30% relativer Luftfeuchtigkeit	MΩ ≤ 1000	400
SOHLE		
Abriebfestigkeit	mm ³ ≤ 150	40
Biegewiderstand	mm ≤ 4	1
Kraftstoffbeständigkeit	% ≤ 12	1,2
Energieabsorption der Ferse	J ≥ 20	34
Rutschhemmung auf Stahl mit Glycerin	mit 7° Absatzneigung Halbschuh ≥ 0,18	0,14 0,18
Rutschhemmung auf Keramik mit Reinigungsmittel	mit 7° Absatzneigung Halbschuh ≥ 0,32	0,29 0,34





Typhoon low S3 - steht auch in stürmischen Zeiten seinen Mann!

Sie wollen den perfekten Sicherheitshalbschuh? Hier ist er - der **S3-Sicherheitshalbschuh Typhoon low S3**.

Seine Haupteinsatzgebiete sind die Eisen- und Stahlindustrie, Ölindustrie, Montagen in trockener und feuchter Umgebung, Bauindustrie, Transport & Logistik, Vertrieb und Dienstleistungen.

Wasserabweisendes, schwarzes Nubukleder mit einem **abriebfesten Vorderblatt** bietet dieser formschöne Fußschutz **Typhoon low S3**.

Er besitzt ein helles, **extrem atmungsaktives Polyamid-Innenfutter** mit **hoher Abriebfestigkeit** und **antibakterieller Wirkung**. Es absorbiert extrem schnell Feuchtigkeit und sorgt somit für **höchst-möglichen Komfort** während des gesamten Arbeitsalltags.

Um den Fuß perfekt zu schützen, wurde der **Typhoon low S3** mit einer **nichtmagnetischen Zehenschutzkappe** aus **Verbundwerkstoffen** versehen, die **50% leichter** als eine herkömmliche Stahlkappe ist!

Die **durchtrittssichere, nichtmagnetische Zwischensohle „Shield-Pro“** aus **Verbundstofffläche** ist **40% leichter** und flexibler als eine Stahlsohle und garantiert gleichzeitig einen **100%igen Schutz der Fußsohle**. Dadurch ist dieser Sicherheitshalbschuh zu **100% metallfrei**.

Eine ausgedehnte **10mm dicke PU-Innensohle**, die mit **antibakteriellem Stoff** bezogen ist, sorgt für **maximale Bequemlichkeit** bei jedem Schritt.

Den perfekten Abschluss bietet die schwarze **e-lite-Laufsohle** des **Typhoon low S3**! Eine **optimale Absorption** von Belastungen der Wirbelsäule gewährleistet der Einsatz von **expandiertem PU** kombiniert mit **Memory-Effekt** und einer **konkaven Oberfläche**.

Worauf noch warten - **Typhoon low S3**!