

## Sievi - Sicherheitsschuhe



### Technische Information:

Modell;	Riff SBAE ; Art.-Nr.: 50-52933-502/503-96W Clog mit beweglichem Fersenriemen / <b>chromfrei</b>
Größen:	35-47
Gewicht:	800 g in Gr. 41
Zehenschutz:	Stahlkappe mit Kantenbedeckung aus Gummi, korrosionsbeständig beschichtet 6 verschiedene Größen gemäß EN ISO 20345: SB SRC A E FO; 200 J Schlagschutz, 15 000N Quetschutz
Brandsohle:	Texon-Material (nicht gewebt); hygienischer, stärker und trocknet schneller als Lederbrandsohle antistatisches Material und ESD abgesichert Dicke 2,8 mm
Gelenk:	in Schuhkonstruktion eingearbeitet, um den Füßen Kniegelenken und der Wirbelsäule Halt zu geben. Spezialkunststoff; leicht und stark
Leisten:	breite anatomisch geformte skandinavische Leisten M-50 Normal Weite 8
Obermaterial:	weißes Mikro- Faser- Material, geschmeidig und weich; gut waschbar und schnell trocknend.
Futter:	ohne Futter
Laufsohle:	direkt angespritzte Mono-Sohle mit Sievi´s eigenem Flex-Step- Polyurethanmaterial, das folgende Vorteile hat: eine optimale stoßdämpfende Wirkung auf den ganzen Fuß hohe Flexibilität und geringes Gewicht rutschfestes Material und Sohlenprofil, antistatisch, gemäß EN ISO 20345: SB SRC A E FO, sowie zusätzliche ESD – Absicherung weitgehende Öl- und Chemikalienbeständigkeit hitzebeständig bis ca. 120°C
Standard:	nach EN ISO 20345: SB SRC A E FO
Qualitätssicherung:	nach ISO 9001
Herstellung:	unter Umweltverfahren nach ISO 14001

