



Sievi - Berufsschuhe

Technische Information



GT 57

45-12854-142-08M
35-38 EN ISO 20347: 02 SRC FO



GT 57 XL

47-12854-103-08M
39-47 EN ISO 20347: 02 SRC FO
47-12854-104-08M
48-50 EN ISO 20347: 02 SRC FO



Modelle: GT 57 Art.-Nr.: 45-12854-142-08M / Damen
GT 57 XL Art.-Nr.: 47-12854-103-08M / Herren
GT 57 XL Art.-Nr.: 47-12854-104-08M / Übergröße Herren 48-50
knöchelhoher Schnürstiefel

Größen: 35-50

Gewicht : 1200 g in Gr. 42 / Paar; 1500 g in Gr. 50 / Paar

Gelenk: in Schuhkonstruktion eingearbeitet, um den Füßen
Kniegelenken und der Wirbelsäule Halt zu geben.
Spezialkunststoff; leicht und stark

Brandsohle: Texon-Material (nicht gewebt); hygienischer, stärker und trocknet
schneller als Lederbrandsohle
antistatisches Material
Dicke 2,8 mm

Einlegesohle: auswechselbar, Comfort-Einlegesohle
austauschbar gegen orthopädische Einlegesohlen der Fa. Mander-Malms



Hinterkappe: Lederfaser

Leisten: breite, anatomisch geformte Leisten, Weite 10,5 / Damen M-45 Normal,
XL Weite 12 / Herren M-47 XL

Obermaterial Spaltleder hochatmungsaktiv; wasserabweisend
Schaftaufbau nach GoreTex® - Vorschrift



Futter: nach GoreTex® - Vorschrift

Laufsohle: direkt angespritzte Duo-Sohle mit Sievi's eigenem Flex-Step-
Polyurethanmaterial, das durch die mit niedriger Shorehärte
angespritzte weiche Mittelsohle hat folgende Vorteile:
eine optimale stoßdämpfende Wirkung auf den ganzen Fuß
hohe Flexibilität und geringes Gewicht
rutschfestes Material und Sohlenprofil,
antistatisch, gemäß EN ISO 20347:02 SRC FO,
weitgehende Öl- und Chemikalienbeständigkeit
ohne ESD
hitzebeständig bis ca. 120°C



Laufsohle: Zertifiziert für komplette Zurichtungen nach DGUV

Standard: nach EN ISO 20347:02 SRC FO
Qualitätssicherung: nach ISO 9001
Herstellung: unter Umweltverfahren nach ISO 14001