



Ein zertifizierter
Berufsschuh, der
Flexibilität und Komfort
bietet und dennoch
ausreichend Halt
garantiert.

 **SPOC 5662**

EN ISO 20347:2022 01, SR, FO, A, SC, E



Entdecke mehr

LEICHT, BEQUEM UND ZERTIFIZIERT!

Der für sein leichtes Design und seinen außergewöhnlichen Komfort bekannte zertifizierte SpOc ist jetzt in frischem Aqua und Schwarz erhältlich. Das Modell verfügt über eine sockenartige Konstruktion und ein BOA® Fit System. Diese Kombination gewährleistet eine perfekte Passform und erleichtert das An- und Ausziehen der Schuhe deutlich. Die EVA-Zwischensohle besteht aus einem Verbundstoff aus 50 % Zuckerrohr und 50 % herkömmlichem EVA. Die ölbeständige Laufsohle aus Nitrilkautschuk sorgt für hervorragenden Grip, und die mehrschichtige Einlegesohle mit Poron® XRD® absorbiert bis zu 90 % der Aufprallenergie.

HERAUSRAGENDE MERKMALE

- Hervorragender Grip
- Sehr gute Passform
- Besonders bequem
- Optimierte Stoßdämpfung
- Luftdurchlässig
- Leicht

EIGENSCHAFTEN

- Zweifache Stoßdämpfungszone
- Antistatische Eigenschaften
- Ölbeständige Laufsohle
- Entspricht IEC 61340-5-1 (ESD)
- Ventilierendes Belüftungsnetz
- Geringes Gewicht
- BOA® Fit System



SCHÜTZT VOR/GEGEN

Verstauchungen, elektrische aufladung, rutschgefahr, verletzungen durch überbelastung

VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN

Innenräume, büro, rutschige bereiche

VORRANGIGE EINSATZGEBIETE

Pflegebereich, raumpflege, gesundheitswesen, arbeit in hotels und gastronomie, büroarbeiten, dienstleistungsbereich, ladenarbeiten

VORRANGIG VERWENDET IN DEN BRANCHEN

Horeca, facilities, service, retail

EIGENSCHAFTEN

TYP Berufsschuhe, Halbschuhe

KATEGORIE Cat. II

PASSFORM Normal

KOLLEKTION SpOc

OBERMATERIAL Textil

MATERIAL FUTTER Polyester

EINLEGESOHLE JALAS 8104 FX2 Pro Slim

MATERIAL EINLEGESOHLE Textil, Weiches E.V.A, Elektrisch leitender Polyesterfaden, Zweifache Stoßdämpfungszone aus PORON® XRD®

MATERIAL ZWISCHENSOHLE EVA

MATERIAL LAUF SOHLE Gummi-Laufsohle

VERSCHLUSS BOA® Fit System

FARBE Schwarz, Türkis

NETTOGEWICHT (GRÖSSE 42) 0.73 kg

KONFORMITÄT



TP TC 017:2011



EN ISO 20347:2022
01, SR, FO, A, SC, E

EIGENSCHAFTEN



Ergothon
Stoßdämpfungssystem



ESD



Antistatische
Eigenschaften



Ölbeständige
Laufsohle

GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN
35	5662-35	6408487569524
36	5662-36	6408487569579
37	5662-37	6408487569623
38	5662-38	6408487569678
39	5662-39	6408487569722
40	5662-40	6408487569777
41	5662-41	6408487569821
42	5662-42	6408487569876
43	5662-43	6408487569920
44	5662-44	6408487569975
45	5662-45	6408487570025
46	5662-46	6408487570070
47	5662-47	6408487570124
48	5662-48	6408487570179

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com