



Gute Schuhe – volle Leistung!



**BAU
MAYER**
WERNER K. MAYER GMBH

Sicherheits
SCHUHE

Innovativ, robust und bequem

SIXTON- Sicherheitsschuhe sind auf die stetige Beibehaltung des hohen Tragekomforts bei großen körperlichen Anstrengungen ausgerichtet.

Der hohe Tragekomfort und die umfassende Funktionalität, gepaart mit modischem Design wird Ihrer Leistung gerecht.



EN ISO 20345:2004/A1:2007

Die neue Norm sieht mit der Richtlinie 89/686 das Bestehen von Tests auf 2 unterschiedlichen Oberflächen mit Klassifizierung bezüglich 2 SRA- oder SRB-Prüfungen vor. Das gleichzeitige Bestehen der Voraussetzungen sowohl für Klasse SRA, als SRB verleiht dem Schuhwerk SIXTON PEAK die Rutschfestigkeit Klasse SRC.



Das Kunststoffmaterial erhöht den Schutz des Fußgelenks des Arbeiters vor Spitzen oder scharfen Kanten. Die steife Struktur verbessert den Halt des Fußes und die Kontrolle des Fußgelenks bei seitlichen Bewegungen.



Unterteil aus steifem Kunststoffmaterial, in die Sohle unter Absatz und Mittelteil eingeschoben sorgt für mehr Stabilität und Halt des Fußgewölbes und verbessert die Fußhaltung.



SICHERER ALS STAHL
Unsere Schuhe sind ausschließlich mit der durchtrittsicheren Sohle „Zero K Antiperforation“ mit höchster Widerstandsfähigkeit gegen Durchtritt ausgestattet. Die Schuhe Sixton Peak® sind bereits seit 2010 als „durchtrittsicher“ zertifiziert, in Übereinstimmung mit der neuen Norm EN ISO 12568:2010, die vorsieht, dass ein Nagel bei 1100 N absolut nicht durch die Einlage treten kann. Weich und flexibel erhöhen sie den Komfort und die Sensibilität für eine verbesserte Bewegungskontrolle und geringere Ermüdung. Die Möglichkeit der Anwendung als festgenähte Strobelsohle erhöht die Schutzoberfläche auf 100%. Optimale Wärme- und elektrische Isolierung. Nicht vom Metalldetektor erfassbar.



Nicht scheuernde schlupffreie Mikrofaser mit einem Widerstand von über 200.000 Martindale-Zyklen.



ULTRALEICHTER SCHUTZ

Hergestellt aus ultraleichtem Verbundmaterial hat dies Schuhwerk eine Schlagfestigkeit von 200 J und kehrt außerdem nach starkem Aufprall sofort in seine ursprüngliche Form zurück, so dass die Zehen nicht gequetscht werden. Gewährleistet eine einwandfreie Wärmeisolierung, ist frei von elektrischer Leitfähigkeit und nicht vom Metalldetektor erfassbar.



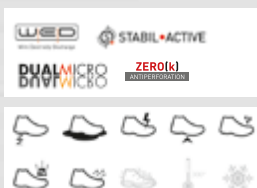
Band mit leitenden Silberfäden. In Kontakt mit dem Fuß wird die Antistatik des Schuhwerks bei jeder Art Innensohle langanhaltend gewährleistet.

65,⁶⁰
LAND
S3-SRC



LAND S3-SRC

- Obermaterial:** gefettetes Nubuck + wasserabstoßender Stoff
- Futter:** Aired 3D 320 g + DualMicro
- Innensohle:** Flyfit
- Laufsohle:** PU-PU/SRC getestet
- Schutzkappe:** C.T.C. Kunststoffkappe
- Zwischensohle:** Zero (K) Antiperforation
- Größe:** 38–48
- Gewicht:** 670 g
- Art.-Nr.** 506321

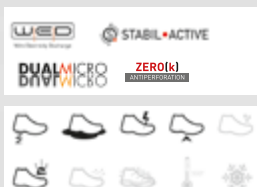


54,⁸⁰
CAPRI
S1-SRC



CAPRI S1-SRC

- Obermaterial:** geprägtes vollnarbiges Rindleder Hydrotech
- Futter:** Aired 3D 320 g + DualMicro
- Innensohle:** Flyfit
- Laufsohle:** PU-PU/SRC getestet
- Schutzkappe:** C.T.C. Kunststoffkappe
- Größe:** 36–48
- Gewicht:** 570 g
- Art.-Nr.** 506271



89,80

ELDORADO
S3-HRO SRC



ELDORADO S3-HRO SRC

Obermaterial: gefettetes Nubuckleder
Futter: Aired 3D 320 g + DualMicro
Innensohle: Blowfit
Laufsohle: PU/VIBRAM®/SRC getestet
Schutzkappe: C.T.C. Kunststoffkappe
Zwischensohle: Zero (K) Antiperforation
Größe: 38–48
Gewicht: 765 g
Art.-Nr. 506269

109,55

ELDORADO „OUTDRY“
S3-HRO WR SRC



ELDORADO „OUTDRY“ S3-HRO WR SRC

Obermaterial: vollnarbiges Leder Anilina Hydrotech
Futter: Aired 3D 320 g + DualMicro
Innensohle: Blowfit
Laufsohle: PU/VIBRAM®/SRC getestet
Schutzkappe: C.T.C. Kunststoffkappe
Zwischensohle: Zero (K) Antiperforation
Größe: 38–48
Gewicht: 765 g
Art.-Nr. 506744

71,15

PIVOT
S3 SRC



PIVOT S3 SRC

Obermaterial: vollnarbiges Rindboxleder Hydrotech
Futter: Aired 3D 320 g + DualMicro
Innensohle: Flyfit
Laufsohle: PU-PU SRC getestet
Schutzkappe: C.T.C. Kunststoffkappe
Zwischensohle: Zero (K) Antiperforation
Größe: 36–48
Gewicht: 660 g
Art.-Nr. 507347

69,25

LABRADOR
S3-SRC



LABRADOR S3-SRC

Obermaterial: gefettetes Nubuck + wasserabstoßender Stoff
Futter: Aired 3D 320 g + DualMicro
Innensohle: Flyfit
Laufsohle: PU-PU/SRC getestet
Schutzkappe: C.T.C. Kunststoffkappe
Zwischensohle: Zero (K) Antiperforation
Größe: 38–48
Gewicht: 680 g
Art.-Nr. 506268

62,00

CANTÙ
S3-SRC



CANTÙ S3-SRC

Obermaterial: geprägtes vollnarbiges Rindleder Hydrotech
Futter: Aired 3D 320 g + DualMicro
Innensohle: Flyfit
Laufsohle: PU-PU/SRC getestet
Schutzkappe: C.T.C. Kunststoffkappe
Zwischensohle: Zero (K) Antiperforation
Größe: 36–48
Gewicht: 590 g
Art.-Nr. 506270

100,⁶⁵

MONTANA „OUTDRY“
S2/S3 WR-SRC



MONTANA „OUTDRY“ S3-CI WR-SRC

Obermaterial: gefettetes Nubuckleder
Futter: Echte Wolle Polar
Innensohle: Dual-Insulation
Laufsohle: PU-PU SRC getestet
Schutzkappe: C.T.C Kunststoffkappe
Zwischensohle: Zero (K) Antiperforation
Größe: 38–48
Gewicht: 750 g
Art.-Nr. 507205

124,⁸⁰

EMPIRE „OUTDRY“
S3 CI WR HRO SRC



EMPIRE „OUTDRY“ S3 CI WR HRO SRC

Obermaterial: vollnarbiges Leder Anilina Hydrotech
Futter: Echte Wolle Polar
Innensohle: Dual-Insulation
Laufsohle: PU/VIBRAM®, SRC getestet
Schutzkappe: C.T.C Kunststoffkappe
Zwischensohle: Zero (K) Antiperforation
Größe: 38–48
Gewicht: 840 g
Art.-Nr. 506629

106,⁶⁰

TERRANOVA
S3 CI-HRO SRC



TERRANOVA S3 CI-HRO SRC

Obermaterial: vollnarbiges Rindleder Hydrotech
Futter: Echte Wolle Polar + Thinsulate
Innensohle: Filz mit Aluminium anatomisch
Laufsohle: PU/VIBRAM®/SRC getestet
Schutzkappe: C.T.C. Kunststoffkappe
Zwischensohle: Zero (K) Antiperforation
Größe: 38–48
Gewicht: 725 g
Art.-Nr. 506272

Die Preise verstehen sich in EUR zzgl. MwSt. ab Lager. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

BAU MAYER

WERNER K. MAYER GMBH
info@bau-mayer.de · www.bau-mayer.de



Güglingstr. 51
73529 Schwäbisch-Gmünd/Bettingen
Tel. 0 71 71 / 9 87 78-0
Fax 0 71 71 / 9 87 78-22

Im Brühl 7
89520 Heidenheim/Aufhausen
Tel. 0 73 21 / 6 30 37
Fax 0 73 21 / 6 30 39