



DRYLOCK 3318

EN ISO 20345:2022 S7, HRO ASTM F2413-18 M/I/C SD 35 PR ASTM F3445-21 SR



Entdecke mehr

Wasserdichter Sicherheitshalbstiefel mit höchstem Schutz für Komfort in kalten Umgebungen. Das Obermaterial aus Narbenleder und robustem Textil mit Reflexionsstreifen schützt die Füße und hält sie warm. Die öl- und hitzebeständige Nitril-Laufsohle bietet hervorragenden Grip, während die JALAS® Zehenschutzkappe aus Aluminium, ein Nageldurchtrittschutz aus Stahl und zwei Stoßdämpfungszone aus PORON® XRD® die Füße in anspruchsvollen Umgebungen vor Verletzungen schützen.

HERAUSRAGENDE MERKMALE

- Optimierte Stoßdämpfung
- Bester Schutz
- Hervorragender Grip
- Sehr gute Passform
- Besonders bequem

EIGENSCHAFTEN

- Reflex
- Zweifache Stoßdämpfungszone
- Entspricht IEC 61340-5-1 (ESD)
- Hitzebeständige Laufsohle
- Ölbeständige Laufsohle
- Antistatische Eigenschaften
- Gepolsterter Schaft
- Ventilierende Einlegesohle
- Wasserdicht
- Schnellschnürung
- ProNose Zehenkappenverschleißschutz
- Gepolsterte Lasche
- Wasserfeste Drylock-Membrane



SCHÜTZT VOR/GEGEN

Zehenverletzungen, nageldurchtrittsverletzungen, elektrische aufladung, nasse füße

VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN

Im freien, ganzjähriger gebrauch, umgebungen mit gefahr von penetration der laufsohle, nasse bereiche, harte arbeitsbedingungen

EIGENSCHAFTEN

TYP Sicherheitsschuhe, Stiefel/Halbstiefel

KATEGORIE Cat. II

MATERIAL DURCHTRITTSCHUTZ Stahl

PASSFORM Normal

KOLLEKTION Drylock

OBERMATERIAL Vollnarbenleder, Textil

PRONOSE MATERIAL PU

ZEHENKAPPENMATERIAL Aluminium

MATERIAL FUTTER Polyester, polyamid, Drylock-Membrane

EINLEGESOHLE JALAS 8217 FX2 Climate

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

MATERIAL ZWISCHENSOHLE PU-Zwischensohle

MATERIAL LAUF SOHLE Gummi-Laufsohle

VERSCHLUSS Schnürsenkel

LÄNGE DER SCHNÜRSENKEL 130 cm

FARBE Schwarz, Grau, Rot

NETTOGEWICHT (GRÖSSE 42) 1.48 kg

KONFORMITÄT



EN ISO 20345:2022
S7, HRO



ASTM F2413-18
M/I/C
SD 35 PR

TP TC 019:2011

ASTM F3445-21
SR



ÖNORM Z 1259



DGVU 112-191

EIGENSCHAFTEN



ESD



Antistatische Eigenschaften



Ergothan Stoßdämpfungssystem



Aluminium-Zehenschutzkappe



Öbeständige Laufsohle



ProNose Zehenkappenverschleißschutz



Nageldurchtrittschutz aus Stahl



Hitzebeständige Laufsohle



Wasserdicht

GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN
36	3318-36	6408487427947
37	3318-37	6408487427954
38	3318-38	6408487427961
39	3318-39	6408487427978
40	3318-40	6408487427985
41	3318-41	6408487427992
42	3318-42	6408487428005
43	3318-43	6408487428012
44	3318-44	6408487428029
45	3318-45	6408487428036
46	3318-46	6408487428043
47	3318-47	6408487428050

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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