



jalas® 3322

EN ISO 20347:2022 06, HRO, FO



Entdecke mehr

Berufsstiefel, PU-Zwischensohle, Kunststoffgelenk, Gummi-Laufsohle, obermaterial Vollnarbenleder

HERAUSRAGENDE MERKMALE

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

EIGENSCHAFTEN

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



SCHÜTZT VOR/GEGEN

Elektrische aufladung, nasse füße

VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN

Im freien, ganzjähriger gebrauch, nasse bereiche, harte arbeitsbedingungen

VORRANGIGE EINSATZGEBIETE

Sicherheit, polizeiarbeit, militärrarbeit

EIGENSCHAFTEN

TYP Berufsschuhe, Stiefel/Halbstiefel

KATEGORIE Cat. II

PASSFORM Normal

OBERMATERIAL Vollnarbenleder

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 180 cm

FARBE Schwarz

NETTOGEWICHT (GRÖSSE 42) 1.43 kg

KONFORMITÄT



TP TC 017:2011

EN ISO 20347:2022
06, HRO, FO



ÖNORM Z 1259



DGUV 112-191

EIGENSCHAFTEN



Ölbeständige Laufsohle



ESD



Antistatische Eigenschaften



Ergothon Stoßdämpfungssystem



Wasserdicht



Hitzebeständige Laufsohle

GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN
36	3322-36	6408487428067
37	3322-37	6408487428074
38	3322-38	6408487428081
39	3322-39	6408487428098
40	3322-40	6408487428104
41	3322-41	6408487428111
42	3322-42	6408487428128
43	3322-43	6408487428135
44	3322-44	6408487428142
45	3322-45	6408487428159
46	3322-46	6408487428166
47	3322-47	6408487428173

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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