



## jalas® DRYLOCK 3318

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



Scopri di più

Uno stivale di sicurezza impermeabile, a taglio medio e altamente protettivo, per fornire comfort negli ambienti freddi. La pelle fiore e la tomaia resistente proteggono i piedi e hanno strisce riflettenti. La suola esterna in nitrile resistente al calore e all'olio offre una presa eccellente, mentre il puntale in alluminio JALAS®, la protezione anti-chiodi in acciaio e le doppie zone di protezione dagli impatti in PORON® XRD® contribuiscono a mantenere i piedi al sicuro nelle condizioni più difficili.

### PROPRIETÀ

- Eccellente assorbimento shock
- Massimo livello di protezione
- Presa eccellente
- Eccellente calzata
- Extra confortevole

### CARATTERISTICHE

- Riflettente
- Doppie zone di assorbimento impatto
- Conforme a IEC 61340-5-1 (ESD)
- Suola resistente al calore
- Suola resistente agli oli
- Proprietà antistatiche
- Gamba dello stivale imbottita
- Soletta ventilata
- Impermeabile
- Chiusura rapida
- Rinforzo per le dita ProNose
- Linguetta a soffiato
- Membrana Drylock impermeabile



**PREVIENE IL RISCHIO DI**

Lesioni alle dita dei piedi, penetrazione di oggetti acuminati, antistatico, piedi bagnati

**AMBIENTI PRINCIPALI DI UTILIZZO**

Esterni, uso per tutto l'anno, ambienti a rischio di perforazione nella suola, ambienti bagnati, ambienti critici

**DATI TECNICI**

TIPO Scarpe di sicurezza, Stivali/stivaletti

CATEGORIA Cat. II

MATERIALE DI PROTEZIONE ANTI-CHIODI Acciaio

VESTIBILITÀ Regolare

COLLEZIONE Drylock

MATERIALE SUPERIORE Cuoio, Tessuto

MATERIALE PRONOSE PU

MATERIALE DEL PUNTALE Alluminio

MATERIALE DELLA FODERA Poliestere, poliammide, Membrana Drylock

SOTTOPIEDE JALAS 8217 FX2 Climate

MATERIALE DELLA SOLETTA Tessuto, EVA morbido, Filatura conduttiva a base di poliestere, Lana Merino, Doppie zone di assorbimento shock in PORON® XRD®

MATERIALE DELL'INTERSUOLA Intersuola in PU

MATERIALE DELLA SUOLA Suola in gomma

CHIUSURA Lacci

LUNGHEZZA DEI LACCI PER LE SCARPE 130 cm

COLORE Nero, Grigio, Rosso

PESO NETTO (TAGLIA 42) 1.48 kg

**CONFORMITÀ**



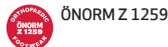
EN ISO 20345:2022  
S7, HRO



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

TP TC 019:2011

ASTM F3445-21  
SR



**CARATTERISTICHE**



ESD



Proprietà antistatiche



Sistema di assorbimento shock in Ergothan



Puntale in alluminio



Suola resistente agli oli



Rinforzo per le dita ProNose



Lamina in acciaio



Suola resistente al calore



Impermeabile

TAGLIA	N. ART.	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