



Uno stivale
antifortunistico
resistente e dal taglio
medio, con livello S3 e
BOA® Fit System.

HEAVY DUTY 1278

EN ISO 20345:2022 S3, HRO, CI, HI, FO, SC, LG ASTM F2413-18 M/I/C SD 35 PR



Scopri di più

Uno stivale antifortunistico resistente e dal taglio medio, S3, e BOA® Fit System. La tomaia in pelle rivestita in PU e in microfibra offre un'eccellente protezione del piede e un ulteriore sostegno della caviglia. La suola esterna in nitrile resistente al calore e all'olio permette una presa eccellente e il puntale in composito JALAS®, la protezione unghie in acciaio e le doppie zone di protezione dagli impatti in PORON® XRD® prevengono gli infortuni durante i lavori.

PROPRIETÀ

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

CARATTERISTICHE

- Rinforzo per le dita ProNose
- Anelli passa-stringhe
- Idrorepellente
- Suola resistente al calore
- Suola resistente agli oli
- Doppie zone di assorbimento impatto
- Conforme a IEC 61340-5-1 (ESD)
- BOA® Fit System
- Sostegno della caviglia
- Di forma ergonomica
- Linguetta a soffiato
- Sostegno per tallone in TPU
- Bordo della gamba imbottito in memory foam



PREVIENE IL RISCHIO DI

Lesioni alle dita dei piedi, penetrazione di oggetti acuminati, lesioni da distorsione, antistatico

AMBIENTI PRINCIPALI DI UTILIZZO

Esterni, interni, uso per tutto l'anno, superfici calde, ambienti a rischio di perforazione nella suola, ambienti oleosi e grassi, ambienti sporchi, ambienti critici

DATI TECNICI

TIPO Scarpe di sicurezza, Stivali/stivaletti

CATEGORIA Cat. II

MATERIALE DI PROTEZIONE ANTI-CHIODI Acciaio

VESTIBILITÀ Regolare

COLLEZIONE Heavy Duty

MATERIALE SUPERIORE Pelle rivestita in PU

MATERIALE PRONOSE PU

MATERIALE DEL PUNTALE Composito

MATERIALE DELLA FODERA Poliestere, poliammide

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 BOA® Fit System

COLORE Nero, Blu

PESO NETTO (TAGLIA 42) 1.4 kg

CONFORMITÀ



EN ISO 20345:2022
S3, HRO, CI, HI, FO, SC, LG



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

TP TC 019:2011



ÖNORM Z 1259



DGVV 112-191

CARATTERISTICHE



Proprietà antistatiche



Suola resistente agli oli



Rinforzo per le dita ProNose



ESD



Puntale composito



Sistema di assorbimento shock in Ergothan



Lamina in acciaio



Suola resistente al calore



Idrorepellente

TAGLIA	N. ART.	EAN
35	1278-35	6408487506086
36	1278-36	6408487506093
37	1278-37	6408487506109
38	1278-38	6408487506116
39	1278-39	6408487506123
40	1278-40	6408487506130
41	1278-41	6408487506147
42	1278-42	6408487506154
43	1278-43	6408487506161
44	1278-44	6408487506178
45	1278-45	6408487506185
46	1278-46	6408487506192
47	1278-47	6408487506208
48	1278-48	6408487506215

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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