



Scarpa professionale,
non di sicurezza,
cambrione in plastica,
suola in PU, tomaia cuoio

jalas® VIP 2112 RONALD

EN ISO 20347:2012 02, SRA, FO



Scopri di più

Scarpa professionale, non di sicurezza, cambrione in plastica, suola in PU, tomaia cuoio

PROPRIETÀ

- Eccellente calzata
- Extra confortevole
- Eccellente assorbimento shock
- Leggero
- Buona presa

CARATTERISTICHE

- Soletta ventilata
- Doppie zone di assorbimento impatto
- Suola resistente agli oli
- Proprietà antistatiche
- Conforme a IEC 61340-5-1 (ESD)



PREVIENE IL RISCHIO DI

Antistatico

AMBIENTI PRINCIPALI DI UTILIZZO

Ambienti asciutti, ambienti puliti

AREE PRINCIPALI DI UTILIZZO

Lavoro in hotel e ristoranti, lavoro di assistenza, lavori d' ufficio

SETTORI PRINCIPALI DI UTILIZZO

Service, horeca

DATI TECNICI

TIPO Scarpe da lavoro, Scarpe basse

CATEGORIA Cat. II

VESTIBILITÀ Regolare

COLLEZIONE VIP

MATERIALE SUPERIORE Cuoio

MATERIALE DELLA FODERA

SOTTOPIEDE FX2 VIP Occupational

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

MATERIALE DELLA SUOLA Suola in PU

CHIUSURA Lacci

LUNGHEZZA DEI LACCI PER LE SCARPE 85 cm

COLORE Nero

PESO NETTO (TAGLIA 42) 0.86 kg

CONFORMITÀ



TP TC 017:2011

EN ISO 20347:2012
02, SRA, FO

CARATTERISTICHE



Suola resistente agli oli



Sistema di assorbimento shock in Ergothan



ESD



Idrorepellente



Proprietà antistatiche

TAGLIA	N. ART.	EAN
39	2112-39	6408487385438
40	2112-40	6408487385445
41	2112-41	6408487385452
42	2112-42	6408487385469
43	2112-43	6408487385476
44	2112-44	6408487385483
45	2112-45	6408487385490
46	2112-46	6408487385506
47	2112-47	6408487385513

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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