



CLEAN 3520

EN ISO 20345:2022 S2, LG ASTM F2413-18 M/I/C SD 35 PR



Scopri di più

Comfort e durata si incontrano in una scarpa di sicurezza con protezione S2, colore bianco, facile da pulire. La tomaia in pelle rivestita in PU sostiene i piedi, mentre la suola interna traspirante li mantiene freschi. La suola in PU antiolio garantisce un'aderenza perfetta sulle superfici scivolose, mentre il puntale in alluminio e le doppie anti impatto in PORON® XRD® proteggono i piedi, sia all'interno che all'esterno.

PROPRIETÀ

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

CARATTERISTICHE

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



PREVIENE IL RISCHIO DI

Lesioni alle dita dei piedi, antistatico

AMBIENTI PRINCIPALI DI UTILIZZO

Esterni, interni

AREE PRINCIPALI DI UTILIZZO

Lavori di laboratorio, verniciatura

DATI TECNICI

TIPO Scarpe di sicurezza, Mocassini

CATEGORIA Cat. II

VESTIBILITÀ Regolare

COLLEZIONE Clean

MATERIALE SUPERIORE Pelle rivestita in PU

MATERIALE DEL PUNTALE Alluminio

MATERIALE DELLA FODERA Poliestere, poliammide

SOTTOPIEDE JALAS 8103 FX2 Pro-X

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

MATERIALE DELLA SUOLA Suola in PU

CHIUSURA Apertura elasticizzata

COLORE Bianco

PESO NETTO (TAGLIA 42) 0,98 kg

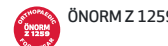
CONFORMITÀ



TP TC 019:2011

EN ISO 20345:2022
S2, LG

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



CARATTERISTICHE



ESD



Proprietà antistatiche



Sistema di assorbimento shock in Ergothan



Puntale in alluminio



Suola resistente agli oli



Idrorepellente

TAGLIA	N. ART.	EAN
36	3520-36	6408487431104
37	3520-37	6408487431111
38	3520-38	6408487431128
39	3520-39	6408487431135
40	3520-40	6408487431142
41	3520-41	6408487431159
42	3520-42	6408487431166
43	3520-43	6408487431173
44	3520-44	6408487431180
45	3520-45	6408487431197
46	3520-46	6408487431203
47	3520-47	6408487431210