



Varenummer 1000029101

Sikkerhedsgummistøvle, Lemigo, BART 916, 37, hvid, S4, ståltåværn

- ✓ Oli resistent
- S4 tå og negle beskyttelse
- Stød absorberende sål
- Antistatisk



Produktbeskrivelse

Lemigo BART916 er en PVC sikkerheds gummistøvle. Den er komfortabel og har en indbygget tå og negle beskyttelse. Støvlen er resistent mod syre, olie, fedt og organiske syre. Støvlen har en SRC sål som er både skridsikker og antistatisk, samt en stødabsorberende hæl. Støvlen kommer i farven hvid med en blå hæl, hvilket gør den særlig egnet til fødevarerproduktioner og lignende.

EN ISO 20345



Specifikationer

Produktbetegnelse	Sikkerhedsgummistøvle
Varemærke	Lemigo
Model	BART 916
Størrelse	37
Farve	Hvid
Features	S4, ståltåværn
Engangs/flergangs	Flergangs
Materiale	PVC
Certifikater	CE.
Produkt- eller teststandarder	EN ISO 20345:2011 S4 SRC
Direktiver, lovgivning og regler	(EU) 2016/425
Bortskaffelse af produkt	Kan bortskaffes med almindeligt husholdningsaffald sorteret efter lokale regler.
Bortskaffelse af emballage	Kan genanvendes eller forbrændes.

Forpakning

Enhed	Indeholder	Længde	Bredde	Højde	EAN
kl	5 par	59.8 cm	40.2 cm	32.4 cm	5904153144596
par	1 par				



CE-mærket garanterer, at et produkt er sikkert at bruge og overholder alle sikkerhedsforanstaltninger. CE står for Conformité Européenne (europæisk overensstemmelse) og findes hovedsageligt på elektronisk udstyr, sikkerhedsudstyr, byggeprodukter og medicinsk udstyr.

EN ISO 20345



ISO 20345:2011 specifies basic and additional (optional) requirements for safety footwear used for general purpose. It includes, for example, mechanical risks, slip resistance, thermal risks, ergonomic behaviour. S4: closed seat region, antistatic properties, energy absorption region, resistance to fuel oil. SRC: slip resistance on ceramic tile floor with sodium lauryl sulphate solution and on steel floor with glycerine.

