



SAFETY JOGGER

INDUSTRIAL



C370 S3

Lage veiligheidsschoenen van glad runderleder

Categorie S3 / SRC

Maatbereik EU 35-48 / UK 3.0-13.0 / US 3.0-13.5
JPN 21.5-31.5 / KOR 230-315

Gewicht staal 0.489 kg

Normering EN ISO 20345:2011



BLK



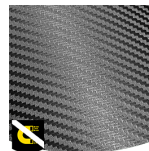
SRC

Slipvast zolen zijn een van de belangrijkste kenmerken van veiligheids- en werkschoenen. SRC-slipvast zolen doorstaan zowel SRA- als SRB-slijptesten, ze worden getest op zowel stalen als keramische oppervlakken.



Elektrostatische ontlading

ESD zorgt voor een gecontroleerde ontlading van elektrostatische energie die elektronische componenten kan beschadigen en voorkomt het risico van ontsteking als gevolg van elektrostatische ladingen. Volumeweerstand tussen 100 KiloOhm en 100 MegaOhm.



Metaalvrij

Metaalvrije veiligheidsschoenen zijn over het algemeen lichter dan gewone veiligheidsschoenen. Ze zijn ook zeer gunstig voor professionals die meerdere keren per dag door metaaldetectoren moeten.



S3

S3 veiligheidsschoenen zijn geschikt voor werkzaamheden in een omgeving met een hoge luchtvochtigheid en waar olie of koolwaterstoffen aanwezig zijn. Deze schoenen beschermen ook tegen het risico op perforatie van de zool en verbrijzeling van de voet.



Composiet veiligheidsneus

Metaalvrij en lichtgewicht, geen thermische of elektrische geleidbaarheid

Industrieën:

Automobielsector, Logistiek

Omgeving:

Natte omgeving, Droge omgeving

Onderhoudsinstructies:

Om de levensduur van je schoenen te verlengen, raden wij u aan om ze regelmatig schoon te maken en ze te beschermen met geschikte producten. Droog je schoenen niet op een radiator of dicht bij een warmtebron.

SAFETY
JOGGER
WORKS

HEAD-TO-TOE
PROTECTION



Proudly ranked in the
top 1% by EcoVadis
for sustainability.

ENGINEERED
IN EUROPE

www.safetyjogger.com