



tested to work



F0131-849 Veiligheidsschoenen (laag)

S1P - veters

MASCOT® FOOTWEAR ENERGY



01033

Textiel

Maat 42: 590 g



Certificeringen



EN ISO 20345



- Bovenmateriaal van slijtvast textiel.
- Uitneembare binnenzool met optimale ondersteuning voor de voetholte, die de neiging tot platte voeten kan tegengaan.
- Het voorste gedeelte van de schoen buigt flexibel mee met de voet.
- De veiligheidsneus is gemaakt van composiet en bevat daarom geen metaal. Composiet geleidt geen kou of warmte. Veiligheidsneuzen van composiet zorgen daarom voor extra comfort in zowel warme als koude omgevingen.
- De ETPU-zool zorgt voor efficiënte schokabsorptie, zodat de benen en de rug bij elke stap worden gespaard.
- Schokabsorberende, zachte, flexibele twee componenten zool van PU/PU.
- ESD-goedgekeurd.

Technische informatie

Het voorste gedeelte van de schoen buigt flexibel mee met de voet. Metaalvrij. Het buitenste materiaal is van slijtvast textiel. Vetersluiting. Composiet veiligheidsneus. MASCOLAYER® anti-perforatiezool. Inzetstuk in de tussenzool van schokabsorberend lichtgewicht materiaal. Schokabsorberende, zachte, flexibele twee componenten zool van PU/PU. Slijtvaste non-marking buitenzool die niet afgeeft. TPU teenversterking. De zool is hittebestendig tot 140° C. Laddergrip. Profieldiepte 5,0 mm. Uitneembare binnenzolen met optimale ondersteuning voor de voetholte, die de neiging tot platte voeten kan tegengaan. De zool is olie- en benzinebestendig. ESD-goedgekeurd volgens EN IEC 61340-4-3: 2002.

Gebruiker

