



KARTA PRODUKTU

Obuwie bezpieczne z metalowym podnoskiem 102S3 TPU



KOD PRODUKTU: 102S3 TPU_39

EAN:

CENA NETTO

CENA BRUTTO

Produkt	Trzewik 102 S3 TPU
Charakterystyka	trzewik bezpieczny z metalowym podnoskiem Zamknięty obszar pięty, właściwości antyelektrostatyczne, absorpcja energii w pięcie.
Cholewka	cała wykonana ze skóry bydlęcej o grubości minimalnej 2 mm . Nie ma zatem żadnych wstawek z materiałów sztucznych (lepszą odporność na zniszczenia mechaniczne, jak i na pęknięcie spowodowane na przykład mrozem).
Podeszwa	Podeszwa zewnętrzna wykonana z bezbarwnego TPU (poliuretan termoplastyczny), w porównaniu z podeszwą z PU jest bardziej elastyczna ("pracuje" nawet w niskich temperaturach), nie rysuje powierzchni, jest odporniejsza na ścieranie. Jest trwalsza podczas pracy na mrozie, czy śniegu i w temperaturze do 130 st. C. Podeszwa wewnętrzna wykonana z PU (poliuretan) o mniejszej gęstości aby była bardziej miękka i lepiej układała się do stopy