

Buty wzór 823



Galeria Produktu

Zastosowanie:

- budownictwo
- budowa dróg
- górnictwo
- obróbka ciężkich elementów

Cechy produktu:

- z metalowym podnoskiem
- połączenie podeszwy z cholewką klejone oraz wzmocnione szyciem bocznym
- chroni przed poślizgiem w klasie SRC podeszwa z gumy olejoodpornej odporna na kwasy, ługi, roztwór amoniaku, n-heptanu i temperaturę do 300 st. C w krótkotrwałym kontakcie wyposażona w absorbery pochłaniające energię mikrowstrząsów
- cholewka ze skóry naturalnej wykończona miękkim kołnierzem język miechowy zabezpieczający przed przedostawaniem się sypkich materiałów do wnętrza obuwia podszewki z materiałów zapewniających komfort użytkowania chroniące przed zimnem higroskopijna wyściółka