

7328EA



EN 20345 S5 SRC



Wkładka
antyprzebiciowa



Podnosek



Buty
antyelektrostatyczne



Absorpcja energii w
części piętowej



Podeszwa odporna na
oleje węglowodory i
rozpuszczalniki



Podeszwa
antypoślizgowa



Odporność na zginanie
> 60.000 zgięć

Model	7328EA
Nazwa	Buty wysokie bezpieczne pomarańczowe z PCW
Wierzch	PCW i mieszanka nitrilu i gumy
Podnosek	Stalowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
Wkładka antyprzebiciowa	Stalowa nierdzewna o dużej elastyczności
Waga	1250g (waga netto, 1 but, rozmiar 42)
Rozmiary	38 – 47