

 demar.

DEMAR X-FLOW ESD 7248 S1 **DEMAR X-FLOW L ESD 7348 S1**

OBUWIE OCHRONNE idealne dla kobiet i mężczyzn, które cenią w pracy modny styl i poszukują ekstremalnej przewiewności. Obuwie X-Flow to jedno z najbardziej oddychających butów ochronnych, jakie można założyć na stopy, specjalnie zaprojektowane, aby zapewnić długotrwały komfort w warunkach pracy. Oddychająca cholewka z dzianiny odprowadza wilgoć, tworząc efekt chłodzenia. Obuwie doskonale sprawdza się w magazynach, halach sprzedaży, centrach dystrybucyjnych itp.

- INNOWACYJNE I MODNE
- ODDYCHAJĄCE I WYGODNE
- LEKKIE I ELASTYCZNE
- ULEPSZONA WYŚCIOŁKA - WIĘKSZY KOMFORT PODCZAS PRACY
- PODESZWA ANTYPOŚLIZGOWA I SAMOCZYSZCZĄCA

DOSKONAŁY KOMFORT KLIMATYCZNY

Materiał wierzchni X-Flow składa się z wytrzymałej i odpornej dzianiny poliestrowej. Wysoką przewiewność uzyskano dzięki zastosowaniu materiału siatkowego. Specjalnie zaprojektowany splot materiału oraz konstrukcja obuwia



zapewniają odpowiednią wentylację oraz optymalne odprowadzanie wilgoci z wnętrza buta.

DUŻO MIEJSCA NA SZEROKIE STOPY

Konstrukcja obuwia zapewnia wystarczająco dużo miejsca również dla osób o szerokich stopach. Dzięki temu wielogodzinna praca jest jeszcze bardziej komfortowa

LEKKIE I BEZPIECZNE

But ochronny powinien pozostać bezpieczny i lekki. Dlatego buty ochronne mają ochronny podnosek wykonany z cienkościennego tworzywa. Nowa konstrukcja podnoska zapewnia wystarczająco dużo miejsca wewnątrz. Dzięki odpowiedniej kompozycji materiałów uzyskano właściwości elektrostatyczne ESD. Podeszwa wykonana z PU zapewnia doskonałą przyczepność i maksymalne właściwości antypoślizgowe.



OPIS I DANE TECHNICZNE

S1 SRC - Obuwie spełnia normę PN-EN ISO 20345:2012 S1 SRC

CE - Obuwie posiada europejski znak bezpieczeństwa CE

ESD - Obuwie spełnia wymagania ochrony przed elektrycznością statyczną ESD wg PN-EN 61340-5-1:2017 p. 5.3.3 przy produkcji, montażu i obsłudze przyrządów oraz urządzeń elektronicznych wrażliwych na uszkodzenia powodowane przez wyładowania elektrostatyczne.

CHOLEWKA: Dżianina poliestrowa, **PODSZEWKA:** Dżianina dystansowa poliamidowa

PODESZWA: dwugęstościowy poliuretan, **PODNOSEK:** syntetyczny, wtryskowy

WYŚCİÓŁKA: formowana, warstwowa z **elementem absorbującym** w części pięty.

ROZMIARY: X-FLOW ESD 7348 - **od 35 do 40** , X-FLOW L ESD 7248 - **od 40 do 48**

WAGA: poniżej **<970g** (waga pary modelu X-Flow w rozmiarze 43)