






**MUSTANG - S1/FLEX S1P**  
Kod. : 45813/45814












<b>Zastosowanie :</b>	Wewnątrz
<b>Typ :</b>	Półbut
<b>Przeznaczenie :</b>	Magazyny, Logistyka, Transport / Produkcja i Montaz
<b>Wierzch :</b>	Skóra zamszowa + materiał 3D
<b>Wnętrze :</b>	AIR SYSTEM®
<b>Jezyk :</b>	Wykonany z mikrofibry z perforacją
<b>Ochrona kostki :</b>	
<b>System sznurowania :</b>	Poliestrowe, czerwone sznurowadła przewlekane przez tasmy z logo MTS
<b>Podnosek :</b>	Ultralekki podnosek kompozytowy LIGHT SYSTEM®
<b>Wkładka antyprzebiciowa :</b>	W wersji FLEX S1P: kompozytowa wkładka FLEX SYSTEM®, antymagnetyczna
<b>Wkładka wewnętrzna :</b>	Termoformowalna z pianki PU, anatomiczna, antybakteryjna i antystatyczna
<b>Podeszwa :</b>	Poliuretan o podwójnej gęstości, ekskluzywny SOFT SYSTEM®
<b>Profil podeszwy :</b>	Uniwersalny, zgodny z normą EN 20345:2011 SRC
<b>Waga (1 but) :</b>	425 g
<b>Kolor :</b>	Wierzch czarnoczerwony, podeszwa dwukolorowa
<b>Rozmiary :</b>	35-48
<b>Norma :</b>	EN ISO 20345:2011 SRC / DGUV 112-191

**SPECIAL FEATURES**

-  Integral System 100% kompozytu (Air System + Light System + Flex System)
-  Brak elementów metalowych
-  Maksymalna wentylacja

**G GENERAL FEATURES**

-  Antistatic properties (A)
-  Heel energy absorption (E)
-  Abrasion resistance
-  Crampon sole
-  Heat-insulated sole (HI)
-  Cold-insulated sole (CI)
-  200 joule extra-wide toecap
-  Hyper-ventilated lining
-  Perforation-resistance 1100 N (P)