



JALAS® 1878 OFF ROAD

EN ISO 20345:2011, S3, SRC, HRO, CI, HI

VLASTNOSTI Nejvyšší úroveň ochrany, vynikající přilnavost, dokonale padne, mimořádně pohodlná, vynikající tlumení nárazů

HLAVNÍ PROSTŘEDÍ PRO POUŽITÍ Venkovní prostory, celoroční používání, prostředí s nebezpečím propichu podešve, drsné podmínky

VLASTNOSTI Zvýšená ochrana špice ProNose, vhodné pro širší chodidla, žáruvzdorná podešev, podešev odolná proti oleji, antistatické vlastnosti, uzavřený jazyk, polstrovaný svršek obuvi, odvětraná stélka, protahovací smyčky, zdrhovadlo, vodoodpudivá, absorpční zóna v přední i zadní části, vyhovuje normě IEC 61340-5-1 (ochrana před elektrostatickým nábojem)

MATERIÁL SVRŠKU Kůže potažená PU
SOLEMATERIAL PU mezivrstva, gumová podešev
STÉLKA FX2 Pro
TVAR CHODIDLA Široké
VELIKOSTI (EU) 35-50

CE



JALAS® 1878 OFF ROAD

EN ISO 20345:2011, S3, SRC, HRO, CI, HI

VLASTNOSTI Nejvyšší úroveň ochrany, vynikající přilnavost, dokonale padne, mimořádně pohodlná, vynikající tlumení nárazů

HLAVNÍ PROSTŘEDÍ PRO POUŽITÍ Venkovní prostory, celoroční používání, prostředí s nebezpečím propichu podešve, drsné podmínky

VLASTNOSTI Zvýšená ochrana špice ProNose, vhodné pro širší chodidla, žáruvzdorná podešev, podešev odolná proti oleji, antistatické vlastnosti, uzavřený jazyk, polstrovaný svršek obuvi, odvětraná stélka, protahovací smyčky, zdrhovadlo, vodoodpudivá, absorpční zóna v přední i zadní části, vyhovuje normě IEC 61340-5-1 (ochrana před elektrostatickým nábojem)

MATERIÁL SVRŠKU Kůže potažená PU
SOLEMATERIAL PU mezivrstva, gumová podešev
STÉLKA FX2 Pro
TVAR CHODIDLA Široké
VELIKOSTI (EU) 35-50

CE

