



jalas[®]

JALAS[®] 1578 FIRE RESCUE

EN 15090:2012, FIPA, SRC, CI

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

HLAVNÍ PROSTŘEDÍ PRO POUŽITÍ Venkovní prostory, celoroční používání, horké povrchy, prostředí s nebezpečím propichu podešve, vlhká prostředí, prostředí s olejem a mastnotou, znečištěná prostředí, drsné podmínky

VLASTNOSTI Zvýšená ochrana špice ProNose, vhodná pro širší chodidla, vlákna KEVLAR[®] ve švech odolná proti krátkodobým účinkům tepla do 427 °C (mezni pracovní teplota) a dlouhodobým účinkům tepla do 204 °C (mezni konstantní teplota), žáruvzdorný svršek, žáruvzdorná podešev, podešev

odolná proti oleji, antistatické vlastnosti, polstrovaný svršek obuvi, odvětraná stélka, protahovací smyčky, vodotěsná, výstražné prvky, speciální provedení detailů, absorpční zóna v přední i zadní části

MATERIÁL SVRŠKU Kůže potažená PU
SOLEMATERIAL PU mezivrstva, gumová podešev

STÉLKA FX2 Pro

TVAR CHODIDLA Široké

VELIKOSTI (EU) 38-50

CE



Hliníková tužinka



Zvýšená ochrana špice ProNose



Ocelová planžeta proti propichu



Vhodná pro širší chodidla



Žáruvzdorná podešev



Systém tlumení nárazů Ergothan



Vodotěsná



Žáruvzdorný svršek



Podešev odolná proti oleji



Antistatické vlastnosti



jalas[®]

JALAS[®] 1578 FIRE RESCUE

EN 15090:2012, FIPA, SRC, CI

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

HLAVNÍ PROSTŘEDÍ PRO POUŽITÍ Venkovní prostory, celoroční používání, horké povrchy, prostředí s nebezpečím propichu podešve, vlhká prostředí, prostředí s olejem a mastnotou, znečištěná prostředí, drsné podmínky

VLASTNOSTI Zvýšená ochrana špice ProNose, vhodná pro širší chodidla, vlákna KEVLAR[®] ve švech odolná proti krátkodobým účinkům tepla do 427 °C (mezni pracovní teplota) a dlouhodobým účinkům tepla do 204 °C (mezni konstantní teplota), žáruvzdorný svršek, žáruvzdorná podešev, podešev

odolná proti oleji, antistatické vlastnosti, polstrovaný svršek obuvi, odvětraná stélka, protahovací smyčky, vodotěsná, výstražné prvky, speciální provedení detailů, absorpční zóna v přední i zadní části

MATERIÁL SVRŠKU Kůže potažená PU
SOLEMATERIAL PU mezivrstva, gumová podešev

STÉLKA FX2 Pro

TVAR CHODIDLA Široké

VELIKOSTI (EU) 38-50

CE



Hliníková tužinka



Zvýšená ochrana špice ProNose



Ocelová planžeta proti propichu



Vhodná pro širší chodidla



Žáruvzdorná podešev



Systém tlumení nárazů Ergothan



Vodotěsná



Žáruvzdorný svršek



Podešev odolná proti oleji



Antistatické vlastnosti