



jalas[®]



JALAS[®] 1948 METATARSAL

EN ISO 20349:2010, S3, SRC, WG, HRO, M, CI, HI1, AI, Fe

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

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

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

odolná proti oleji, antistatické vlastnosti, polstrovaný svršek obuvi, nastavitelný kotníkový pásek, protahovací smyčky, vodoodpudivá, zpomalující hoření, speciální provedení detailů, absorpční zóna v přední i zadní části

MATERIÁL SVRŠKU Lícová useň

SOLEMATERIAL PU mezivrstva, plastový stabilizátor, gumová podešev

STÉLKA FX2 Supreme

TVAR CHODIDLA Široké

VELIKOSTI (EU) 36-48

CE



Hliníková tužinka



Zvýšená ochrana špice ProNose



Planžeta proti propichu z textilního kompozitu upraveného plazmou (PTC)



Vhodná pro širší chodidla



Žáruvzdorná podešev



Systém tlumení nárazů Ergothan



Vodoodpudivá



Žáruvzdorný svršek



Podešev odolná proti oleji



Antistatické vlastnosti



jalas[®]



JALAS[®] 1948 METATARSAL

EN ISO 20349:2010, S3, SRC, WG, HRO, M, CI, HI1, AI, Fe

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

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

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

odolná proti oleji, antistatické vlastnosti, polstrovaný svršek obuvi, nastavitelný kotníkový pásek, protahovací smyčky, vodoodpudivá, zpomalující hoření, speciální provedení detailů, absorpční zóna v přední i zadní části

MATERIÁL SVRŠKU Lícová useň

SOLEMATERIAL PU mezivrstva, plastový stabilizátor, gumová podešev

STÉLKA FX2 Supreme

TVAR CHODIDLA Široké

VELIKOSTI (EU) 36-48

CE



Hliníková tužinka



Zvýšená ochrana špice ProNose



Planžeta proti propichu z textilního kompozitu upraveného plazmou (PTC)



Vhodná pro širší chodidla



Žáruvzdorná podešev



Systém tlumení nárazů Ergothan



Vodoodpudivá



Žáruvzdorný svršek



Podešev odolná proti oleji



Antistatické vlastnosti