



**jalas**<sup>®</sup>

## JALAS<sup>®</sup> 3110 LIGHT GRIP

EN ISO 20345:2011, S2, SRB, HRO

**VLASTNOSTI** Vynikající přilnavost, dokonale padne, mimořádně pohodlná, vynikající tlumení nárazů

**HLAVNÍ PROSTŘEDÍ PRO POUŽITÍ** Venkovní prostory

**VLASTNOSTI** Žáruvzdorná podešev, podešev odolná proti oleji, antistatické vlastnosti, polstrovaný límeček a jazyk, odvětraná stélka, vodoodpudivá, absorpční zóna v přední i zadní části, vyhovuje normě IEC 61340-5-1 (ochrana před elektrostatickým nábojem)

**MATERIÁL SVRŠKU** Štípaná useň, Textil

**SOLEMATERIAL** PU mezivrstva, plastový stabilizátor, gumová podešev

**STÉLKA** FX2 Pro

**TVAR CHODIDLA** Běžné

**VELIKOSTI (EU)** 36-47

CE



Hliníková tužinka



Systém tlumení nárazů Ergothan



Žáruvzdorná podešev



Antistatické vlastnosti



Vodoodpudivá



Ochrana před elektrostatickým výbojem



Podešev odolná proti oleji



**jalas**<sup>®</sup>

## JALAS<sup>®</sup> 3110 LIGHT GRIP

EN ISO 20345:2011, S2, SRB, HRO

**VLASTNOSTI** Vynikající přilnavost, dokonale padne, mimořádně pohodlná, vynikající tlumení nárazů

**HLAVNÍ PROSTŘEDÍ PRO POUŽITÍ** Venkovní prostory

**VLASTNOSTI** Žáruvzdorná podešev, podešev odolná proti oleji, antistatické vlastnosti, polstrovaný límeček a jazyk, odvětraná stélka, vodoodpudivá, absorpční zóna v přední i zadní části, vyhovuje normě IEC 61340-5-1 (ochrana před elektrostatickým nábojem)

**MATERIÁL SVRŠKU** Štípaná useň, Textil

**SOLEMATERIAL** PU mezivrstva, plastový stabilizátor, gumová podešev

**STÉLKA** FX2 Pro

**TVAR CHODIDLA** Běžné

**VELIKOSTI (EU)** 36-47

CE



Hliníková tužinka



Systém tlumení nárazů Ergothan



Žáruvzdorná podešev



Antistatické vlastnosti



Vodoodpudivá



Ochrana před elektrostatickým výbojem



Podešev odolná proti oleji