



jalas[®]

JALAS[®] 3110 LIGHT GRIP

EN ISO 20345:2011, S2, SRB, HRO

LASTNOSTI Odličan oprijem, popolno prileganje, zelo udobni, izjemna absorpcija udarcev

GLAVNA OKOLJA UPORABE Zunanji prostori

ZNAČILNOSTI Toplotno odporen podplat, podplat, odporen na olje, antistatične lastnosti, podložen rob zgornjega dela, prezračevalni vložek, vodoodbojno, dvojna območja za absorpcijo udarcev, skladno s standardom IEC 61340-5-1 (ESD)

VRHNJI MATERIAL Cepljeno usnje, Tekstil

SOLEMATERIAL Vmesni vložki iz PU, plastično steblo, gumijast podplat

VLOŽEK ZA ČEVLJE FX2 Pro

PRILEGANJE Običajni

RAZPON VELIKOSTI (EU) 36-47

CE



Aluminijasta zaščitna kapica



Sistem za absorpcijo udarcev z Ergothanom



Toplotno odporen podplat



Antistatične lastnosti



Vodoodbojno



ESD



Podplat, odporen na olje



jalas[®]

JALAS[®] 3110 LIGHT GRIP

EN ISO 20345:2011, S2, SRB, HRO

LASTNOSTI Odličan oprijem, popolno prileganje, zelo udobni, izjemna absorpcija udarcev

GLAVNA OKOLJA UPORABE Zunanji prostori

ZNAČILNOSTI Toplotno odporen podplat, podplat, odporen na olje, antistatične lastnosti, podložen rob zgornjega dela, prezračevalni vložek, vodoodbojno, dvojna območja za absorpcijo udarcev, skladno s standardom IEC 61340-5-1 (ESD)

VRHNJI MATERIAL Cepljeno usnje, Tekstil

SOLEMATERIAL Vmesni vložki iz PU, plastično steblo, gumijast podplat

VLOŽEK ZA ČEVLJE FX2 Pro

PRILEGANJE Običajni

RAZPON VELIKOSTI (EU) 36-47

CE



Aluminijasta zaščitna kapica



Sistem za absorpcijo udarcev z Ergothanom



Toplotno odporen podplat



Antistatične lastnosti



Vodoodbojno



ESD



Podplat, odporen na olje