



jalas®

JALAS® 3520 WHITE

EN ISO 20345:2011, S2, SRC

LASTNOSTI Najvišja stopnja zaščite, odličen oprijem, popolno prileganje, zelo udobni, izjemna absorpcija udarcev

GLAVNA OKOLJA UPORABE Zunanji prostori, notranji prostori

ZNAČILNOSTI 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 S PU premazano usnje

SOLE MATERIAL Plastično steblo, podplat iz PU

VLOŽEK ZA ČEVLJE FX2 Pro

PRILEGANJE Običajni

RAZPON VELIKOSTI (EU) 36-47

CE



Aluminijasta zaščitna kapica



Sistem za absorpcijo udarcev z Ergothanom



Vodoodbojno



Antistatične lastnosti



Podplat, odporen na olje



ESD



jalas®

JALAS® 3520 WHITE

EN ISO 20345:2011, S2, SRC

LASTNOSTI Najvišja stopnja zaščite, odličen oprijem, popolno prileganje, zelo udobni, izjemna absorpcija udarcev

GLAVNA OKOLJA UPORABE Zunanji prostori, notranji prostori

ZNAČILNOSTI 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 S PU premazano usnje

SOLE MATERIAL Plastično steblo, podplat iz PU

VLOŽEK ZA ČEVLJE FX2 Pro

PRILEGANJE Običajni

RAZPON VELIKOSTI (EU) 36-47

CE



Aluminijasta zaščitna kapica



Sistem za absorpcijo udarcev z Ergothanom



Vodoodbojno



Antistatične lastnosti



Podplat, odporen na olje



ESD