



jalas[®]

JALAS[®] 3108 MONZA GRIP

EN ISO 20345:2011, S1 P HRO SRB

OMADUSED Kõrgeim kaitsetase, suurepärase haarduvus, suurepärase sobivus, eriti mugav, hingav, suurepärase löögileevendus

ESMASED KASUTUSKOHAD Sisetingimustes, naelaläbistus ohuga keskkond

KIRJELDUS ProNose kinganina topeltkaitse, kuumakindel välistald, õlikindel välistald, antistaatilised omadused, polsterdatud saapasääre serv, hingav sisetald, tagumine lööki leevendav ala, kahekordsed lööki leevendavad alad, vastab standardile IEC 61340-5-1 (ESD).

PEALISMATERJAL PU-katttega nahk, tekstiil
TALLA MATERJAL PU vahetald, väändumise

stabilisaator, kummist välistald
SISETALD FX2 Pro
ISTUVUS Tavaline
SUURUSTE VAHEMIK (EL) 36-47

CE



Alumiiniumist varvastekaitse



ProNose kinganina topeltkaitse



Plasma-töödeldud komposiittekstiilist (PTC) naelatõke



Ergothan-lööki leevendav süsteem



Kuumakindel välistald



Antistaatiline



Õlikindel välistald



ESD



jalas[®]

JALAS[®] 3108 MONZA GRIP

EN ISO 20345:2011, S1 P HRO SRB

OMADUSED Kõrgeim kaitsetase, suurepärase haarduvus, suurepärase sobivus, eriti mugav, hingav, suurepärase löögileevendus

ESMASED KASUTUSKOHAD Sisetingimustes, naelaläbistus ohuga keskkond

KIRJELDUS ProNose kinganina topeltkaitse, kuumakindel välistald, õlikindel välistald, antistaatilised omadused, polsterdatud saapasääre serv, hingav sisetald, tagumine lööki leevendav ala, kahekordsed lööki leevendavad alad, vastab standardile IEC 61340-5-1 (ESD).

PEALISMATERJAL PU-katttega nahk, tekstiil
TALLA MATERJAL PU vahetald, väändumise

stabilisaator, kummist välistald
SISETALD FX2 Pro
ISTUVUS Tavaline
SUURUSTE VAHEMIK (EL) 36-47

CE



Alumiiniumist varvastekaitse



ProNose kinganina topeltkaitse



Plasma-töödeldud komposiittekstiilist (PTC) naelatõke



Ergothan-lööki leevendav süsteem



Kuumakindel välistald



Antistaatiline



Õlikindel välistald



ESD