



jalas[®]

JALAS[®] 3438 ARIOSO

EN ISO 20345:2011, S1 P SRC

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

ESMASED KASUTUSKOHAD Sisetingimustes, naelaläbistus ohuga keskkond

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

PEALISMATERJAL PU-kattega nahk, tekstiil
TALLA MATERJAL Väändumise stabilisaator, PU-välistald

SISETALD FXI Classic
ISTUVUS Tavaline
SUURUSTE VAHEMIK (EL) 36-47

CE



Alumiiniumist varvastekaitse



Ergo-impact lööki leevendav süsteem



Plasma-töödeldud komposiittekstiilist (PTC) naelatõke



Antistaatiline



Õlikindel välistald



ESD



ProNose kinganina topeltkaitse



jalas[®]

JALAS[®] 3438 ARIOSO

EN ISO 20345:2011, S1 P SRC

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

ESMASED KASUTUSKOHAD Sisetingimustes, naelaläbistus ohuga keskkond

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

PEALISMATERJAL PU-kattega nahk, tekstiil
TALLA MATERJAL Väändumise stabilisaator, PU-välistald

SISETALD FXI Classic
ISTUVUS Tavaline
SUURUSTE VAHEMIK (EL) 36-47

CE



Alumiiniumist varvastekaitse



Ergo-impact lööki leevendav süsteem



Plasma-töödeldud komposiittekstiilist (PTC) naelatõke



Antistaatiline



Õlikindel välistald



ESD



ProNose kinganina topeltkaitse