



jalas®

JALAS® 1578 FIRE RESCUE

EN 15090:2012, FIPA, SRC, CI

OMINAISUUDET Korkein suojaustaso, erinomainen pito, erinomainen istuvuus, erittäin mukava, erinomainen iskunvaimennus

ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT Ulkokäyttö, ympärivuotinen käyttö, lämpimät pinnat, ympäristöt joissa vaarana ulkopohjan läpäisy, kosteat ympäristöt, öljyiset ja rasvaiset ympäristöt, likaiset ympäristöt, vaativa ympäristö

KUVAUS Kärkikuppi, tilava lesti, saumoissa lyhytaikaisesti 427° C -astetta ja pitkäaikaisesti 204° C -astetta kestävää KEVLAR®-kuitua, kuumuutta kestävä päällinen, kuumuutta kestävä ulkopohja, öljyä kestävä ulkopohja, antistaattiset ominaisuudet, pehmustettu varsiosa, hengittävä

pohjallinen, vetolenkit, vedenpitävä, heijastin, yksityiskohtainen suunnittelu, kaksinkertaiset iskunvaimennusvyöhykkeet

PÄÄLLISMATERIAALI PU-pintainen nahka
SOLEMATERIAL PU-välipohja, kumi-ulkopohja
POHJALLINEN FX2 Pro
ISTUVUUS Tilava
KOKO (EU) 38-50

CE



jalas®

JALAS® 1578 FIRE RESCUE

EN 15090:2012, FIPA, SRC, CI

OMINAISUUDET Korkein suojaustaso, erinomainen pito, erinomainen istuvuus, erittäin mukava, erinomainen iskunvaimennus

ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT Ulkokäyttö, ympärivuotinen käyttö, lämpimät pinnat, ympäristöt joissa vaarana ulkopohjan läpäisy, kosteat ympäristöt, öljyiset ja rasvaiset ympäristöt, likaiset ympäristöt, vaativa ympäristö

KUVAUS Kärkikuppi, tilava lesti, saumoissa lyhytaikaisesti 427° C -astetta ja pitkäaikaisesti 204° C -astetta kestävää KEVLAR®-kuitua, kuumuutta kestävä päällinen, kuumuutta kestävä ulkopohja, öljyä kestävä ulkopohja, antistaattiset ominaisuudet, pehmustettu varsiosa, hengittävä

pohjallinen, vetolenkit, vedenpitävä, heijastin, yksityiskohtainen suunnittelu, kaksinkertaiset iskunvaimennusvyöhykkeet

PÄÄLLISMATERIAALI PU-pintainen nahka
SOLEMATERIAL PU-välipohja, kumi-ulkopohja
POHJALLINEN FX2 Pro
ISTUVUUS Tilava
KOKO (EU) 38-50

CE

