



WK-3403

EN ISO 20345:2022 S7S

HRO HI CI FO LG SC SR ESD



EU 35-50

LAVORO



SCHEDA TECNICA

SUOLA: iniettata, inter-suola in PU con battistrada in gomma, resistente al calore, a oli e idrocarburi. Antistatica / ESD secondo norma EN ISO 61340.

ANTIPERFORAZIONE: inserto in tessuto per protezione PS secondo norma EN ISO 22568:2021.

PUNTALE: in fibra di vetro resistente a 200J secondo norma EN ISO 22568:2019.

COPRI PUNTA / TALLONE: pelle crosta 1.6/1.8 mm idrorepellente. Certificata LWG e Oeko-Tex.

TOMAIA: pelle crosta scamosciata 2.2/2.4 mm idrorepellente con coefficiente traspirabilità >10,0 mg/cm2/h, certificata Oeko-Tex / tessuto alta tenacità.

FODERA: laminata a 2 strati. 1. Tessuto resistente all'abrasione 100% - 2. Tessuto tridimensionale che permette la massima traspirabilità e convoglia il vapore verso l'esterno e verso l'alto tramite il collarino.

MEMBRANA: in materiale non poroso 100%PU + 100%PL, laminata direttamente su tomaia per la massima impermeabilità e traspirabilità. Protezione agenti patogeni: impedisce la penetrazione di sangue e fluidi corporei che possono contenere virus e batteri secondo quanto previsto dallo standard ISO 16604. **100% PFAS-FREE e certificata OEKO-TEX.**

COLLARINO: tessuto alta tenacità, idrorepellente e traspirante.

FODERA COLLARINO: tessuto tridimensionale, color rosso.

PLANTARE: in feltro con supporto in EVA nella parte posteriore e nell'arco plantare, antibatterico, anallergico, estraibile, anatomico, intercambiabile. Calzatura certificata DGUV 112-191 che consente l'utilizzo di plantari ortopedici.

PESO CALZATURA: 650 g. (Taglia EU 42) ca.

MODELLO: A

ALTEZZA: 8,5 cm (taglia EU 42)

TAGLIE: EU 35÷50





WK-3403

EN ISO 20345:2022 S7S

HRO HI CI FO LG SC SR ESD



EU 35-50

WORK



TECHNICAL DATA SHEET

SOLE: injected PU midsole and rubber tread, resistant to heat, oil and hydrocarbons. Anti-static / ESD according to EN ISO 61340.

ANTI-PERFORATION: multilayer-fabric insert for PS protection, according to EN ISO 22568:2021.

TOE CAP: fiberglass, resistant to 200J according to EN ISO 22568:2019.

TIP / HEEL COVER: 1.6/1.8 mm water-repellent split leather. LWG and Oeko-Tex certified.

UPPER: 2.2/2.4 mm water-repellent suede split leather with breathability coefficient >10.0 mg/cm²/h, Oeko-Tex certified./ high tenacity fabric.

LINING: 2-layer laminate. 1. 100% abrasion-resistant fabric - 2. Three-dimensional fabric that allows maximum breathability and channels vapour outwards and upwards through the collar.

MEMBRANE: made of 100%PU + 100%PL non-porous material, laminated directly to upper for maximum waterproofness and breathability. Pathogen protection: prevents penetration of blood and body fluids that may contain viruses and bacteria according to ISO 16604. **100% PFAS-FREE and OEKO-TEX certified.**

COLLAR: water-repellent and breathable high tenacity fabric.

COLLAR LINING: three-dimensional fabric, red colour.

FOOTBED: felt with EVA support in the back and arch of the foot, antibacterial, hypoallergenic, removable, anatomical, interchangeable.

The shoe is DGUV 112-191 certified, which allows the use of orthopaedic insoles.

WEIGHT OF THE SHOE: 650 g. (size EU 42) approx.

MODEL: A

HEIGHT: 8,5 cm (size EU 42)

SIZES: EU 35-50

