



Modello: EGON Classe di Protezione: S1P SRC ESD

Articolo: RN20016 Normativa EU: EN ISO 20345:2011

DESCRIZIONE

Egon è una scarpa da lavoro antinfortunistica dal design Made in Italy caratterizzato da materiali innovativi che rispondono ai gusti di tutti, pur mantenendo intatte le sue caratteristiche di protezione e comfort. Scarpe antinfortunistiche comode e basse con tomaia in nylon traspirante e microfibra scamosciata con copripuntale di rinforzo in poliuretano. Il comfort è aumentato dalla fodera in morbida pelle di vitello bianca che si estende dalla punta al tallone, avvolgendo il piede come una calza. Il sistema Infinergy® e il soffice PU espanso dell'intersuola incrementano la già elevata percezione di comfort e benessere del piede poichè Infinergy® è una tecnologia innovativa studiata per ottenere un ritorno di energia di oltre il 55% ad ogni passo. Scarpe da lavoro in classe di protezione S1P SRC ESD dotate di U-Power Original, l'innovativo sottopiede anatomico in morbida pelle di vitello bianca, traspirante e antibatterico. La sicurezza è quella che da sempre caratterizza le calzature da lavoro U-Power: puntale AirToe Aluminium per proteggere le dita e la parte anteriore del piede, e il sistema anti-perforazione tessile Save & Flex PLUS. Proprietà antiscivolo per garantire massima stabilità ed equilibrio sulle superfici anche più scivolose o a contatto con oli.

TOMAIA	FODERA	PUNTALE

Nylon traspirante e microfibra Morbida pelle di vitello bianca scamosciata con copripuntale di rinforzo in poliuretano

ANTIPERFORAZIONE COPRISOTTOPIEDE INTERSUOLA

Save & Flex® PLUS

U-POWER original, anatomico in

Soffice PU espanso e Infinergy®

morbida pelle di vitello bianca, traspirante e antibatterico

BATTISTRADA/SUOLA CALZATA/FORMA ANATOMICA MISURE/TAGLIE DISPONIBILI

PU compatto antiabrasione, Natural Confort 11 Mondopoint 35-48



antiolio, antiscivolo e antistatico











AirToe Aluminium

