

Le scarpe antinfortunistiche 0-Gravity S1P **7353Y**, appartenenti alla nuova linea Beta Work "**0-Gravity**" di Beta Utensili, permettono di camminare più leggero. Il peso indicativo della misura 42 è di soli **420 g**, 100 g in meno rispetto al peso medio di una scarpa di pari categoria: 100 grammi in meno per ogni passo percorso corrispondono a un risparmio di circa 1000 chili al giorno e a **oltre 200 tonnellate all'anno.**

Le calzature in **tessuto mesh ad alta traspirazione con inserti in TPU** sono caratterizzate da tomaia dotata di speciali maglie riflettenti ad alta visibilità, **puntale in fibra di carbonio** e lamina antiperforazione in fibra composita. Sono inoltre dotate di suola con battistrada in gomma nitrilica ad alta resistenza, collare "slip on" elasticizzato per facilitare la calzata e supporto di stabilità per il tallone.

Completano la linea 0-Gravity due modelli S1P per interno di colore arancione (**7352A**) e blu (**7352B**) e due modelli S3 per esterno in tessuto idrorepellente: il primo basso (**7354N**) e il secondo alto (**7355V**) con protezione per la caviglia in tessuto elasticizzato.

L'intera linea di scarpe antinfortunistiche 0-Gravity è presentata all'indirizzo: https://www.beta-tools.com/it/0-gravity

Le calzature 0-Gravity sono incluse nella promozione Beta Action 2020, valida dal 13/01/2020 al 14/12/2020: http://web.beta-tools.com/itaction/

© riproduzione riservata pubblicato il 26 / 02 / 2020