



Modello: PARKER s ESD

Normativa EU: EN ISO 20344:2021

Articolo: ORV10024

DESCRIZIONE

Calzature di sicurezza antistatiche ultraleggere con tomaia in morbida microfibra effetto Nabuk, idrorepellente. Scarpe antinfortunistiche alte con puntale AirToe in alluminio leggero e suola di nuova generazione in mescola PU anti-abrasione, antiolio, antiscivolo e antistatica. Scarpe da lavoro più leggere grazie all'utilizzo di materiali innovativi per la realizzazione della suola e del sistema anti-perforazione, costituito da un sottopiede tessile antiforo ultraleggero. Il risultato è una calzatura da lavoro il cui peso è stato notevolmente ridotto, senza compromettere la sicurezza, a tutto vantaggio del benessere del lavoratore. Scarpe da lavoro uomo / donna altamente traspiranti con fodera a tunnel d'aria WingTex e sottopiede antisudore anatomico, antibatterico U-Power Original. La particolare protezione della suola dal freddo ($\leq 10^{\circ}\text{C}$) rendono queste calzature antinfortunistiche particolarmente adatte per: elettricisti, falegnami, artigiani, magazzinieri, settore logistica e trasporti.

TOMAIA

Microfiber effetto nabuk, idrorepellente

FODERA

Wingtex® a tunnel d'aria traspirante

PUNTALE

AirToe Aluminium

ANTIPERFORAZIONE

Save & Flex Air

COPRISOTTOPIEDE

U-Power Original

BATTISTRADA/SUOLA

Mescola PU di nuova generazione antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatica

CALZATA/FORMA ANATOMICA

Natural Confort 11 Mondopoint

MISURE/TAGLIE DISPONIBILI

35-48



wingtex

Save &
Flex
air

Natural
CONFORT(11)

Airtoe
ALUMINIUM

U-POWER
ORIGINAL

