

Stivali CHIMIE SA (Puntale di sicurezza + suola intermedia anti-perforazione)

Eccellente resistenza alle sostanze chimiche: carburanti, oli, grassi, solventi, acidi deboli e diluiti, prodotti fitosanitari

Eccellente resistenza alle abrasioni e tagli.

Conformità alle norme

- **EN ISO 20345 S5 HRO CR AN SRC**
 - Assorbimento dell'energia del tallone.
 - Antistatico
 - Resistenza al calore di contatto (HRO)
 - Resistenza al taglio (CR)
 - Protezione della caviglia (AN)

- **EN 13832-3 K O P**

Stivali altamente resistenti ai prodotti chimici:

- Idrossido di sodio (K)
- Soluzione di ammoniaca (O)
- Perossido di idrogeno (P)

EN 13287

Suola antiscivolo (SRC):

- Paviamento in acciaio e ceramica



ATS sole®
(registered design)

Puntale e suola intermedia: puntale polimerico, suola intermedia in composito anti-perforazione (per le taglie 36 (3) e 37/38 (4.5), puntale e suola intermedia in acciaio).

Colore: Verde.

Altezza esterna per la taglia 8: 370 mm.

Peso per la taglia 8: 2000 g/pair.

Elastomero: NBR (gomma nitrile)

Sizes

IT	36	37/38	39	40/41	42	43	44	45	46/47	48	49/50
UK	3	4.5	5.5	7	8	9	9.5	10.5	11.5	13	14