

Stivali CHIMIE NS (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 20347 O5 HRO FO AN SRC**
 - Assorbimento dell'energia del tallone.
 - Antistatico
 - Resistenza al calore di contatto (HRO)
 - Suola resistente all'olio combustibile (FO)
 - 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)

Suola intermedia: suola intermedia anti-perforazione (per le taglie 36 (3) e 37/38 (4.5) suola intermedia in acciaio).

Colore: Green.

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