

SCHEDA TECNICA

STIVALE DI SICUREZZA S5

S5

DESCRIZIONE:

Stivale di sicurezza con puntale e lamina antiperforazione in acciaio conformi alle norme EN ISO 20345:2011
Taglie: 37-50
Colori: giallo/nero; verde/nero; nero/nero; bianco/bianco
Altezza della tomaia: circa 38 cm regolabile secondo le esigenze

- Puntale in acciaio: garantisce protezione delle dita ad un urto di 200 Joule e resistenza alla compressione sotto un carico massimo di 1500 daN
- Lamina in acciaio antiperforazione: garantisce una protezione alla perforazione di 1100 N
- Mescola speciale di PVC e gomma nitrilica
- Resistente agli oli minerali, idrocarburi e ai grassi
- Ottima flessibilità anche alle basse temperature (fino a -20°)
- La suola è antistatica e antiscivolo
- La fodera è 100% poliestere lavabile. Non ritiene umidità
- Assorbimento di energia nella zona del tallone
- Suola antistatica
- Resistenza all'abrasione
- Spessori conformi alle norme della protezione del malleolo
- Resistenza allo scivolamento SRC

IMBALLAGGIO

- cartone da 6 paia
- ogni paio è confezionato in un sacchetto in HD-PE
- nota informativa all'interno di ogni paio di stivali

ALTRE CARATTERISTICHE

- bollino riflettente nella zona del tallone
- tampografia laterale

YOUR CHOICE OF PVC BOOTS



**NORME EN ISO 20345:2011
conforme alla direttiva
89/686/CEE**

attestato di certificazione rilasciato da

RICOTEST S.R.L.

Via Tione 9

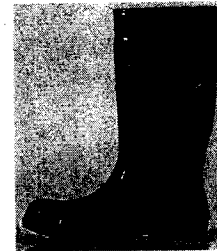
37010 PASTRENGO -VR-ITALIA



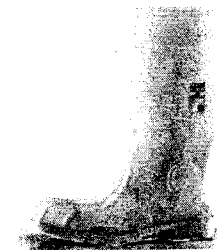
44513142 OI-2013/04/02



44513141 OI-2013/04/02



44513143 OI-2013/04/02



44513144 OI-2013/04/02