

ZAŠTITNE CIPELE S3



„Taurus“ - plitke zaštitne cipele

Opis:

- U skladu sa EN ISO 20345:2011
- Gornji dio cipele od crne bivolje kože otporne na vodu sa podstavljenim ovratnikom cipele i platnenim jezikom
- Prozračna platnena postava crne boje
- Anatomski, antistatički uložak, može se vaditi
- Antistatički, jednoslojni PU đon, SRC* - protuklizni i otporan na ulje
- Neprobojni, središnji sloj đona od nehrđajućeg čelika
- Apsorbuju udar u zoni pete
- Sa čeličnom kapom za prste
- Težina cipele veličine 43 u kg cca: 1,26 kg

Primjena:

- Automobilska branša/građevinarstvo, industrija, transport, za teške uslove rada i sl.

Informacije za naručivanje:

Opis	Art.-Nr.	Veličina cipele								Pak./par
Crne, plitke, zaštitne cipele "Taurus" S3	5357 040..	40	41	42	43	44	45	46	47	1



„Taurus“ - duboke zaštitne cipele

Opis:

- U skladu sa EN ISO 20345:2011
- Gornji dio cipele od crne bivolje kože otporne na vodu sa podstavljenim ovratnikom cipele i platnenim jezikom
- Prozračna platnena podstava crne boje
- Anatomski, antistatički uložak, može se vaditi
- Antistatički, jednoslojni PU đon, SRC* - protuklizni i otporan na ulje
- Neprobojni, središnji sloj đona od nehrđajućeg čelika
- Apsorbuju udar u zoni pete
- Sa čeličnom kapom za prste
- Težina cipele veličine 43 u kg cca: 1,30 kg

Primjena:

- Automobilska branša/građevinarstvo, industrija, transport, za teške uslove rada i sl.

Informacije za naručivanje:

Opis	Art.-Nr.	Veličina cipele								Pak./par
Crne, duboke, zaštitne cipele "Taurus" S3	5357 050..	40	41	42	43	44	45	46	47	1

*Slip Resistance Coefficient (SRC = sprječavanje klizanja - metoda testiranja SRA i SRB); SRA = sprječavanje klizanja - metoda testiranja: keramičke pločice/sredstva za čišćenje; SRB = sprječavanje klizanja - metoda testiranja: čelične podloge/glicerin

**Neprobojni, nemetalni, srednji sloj đona od kevlara