



NICKEL S5 CI SRC

INDUSTRIE-CONSTRUCTII & INGINERIE CIVILA

Semi-ghete de protecție, căptușite, ideale pentru zonele reci, ușor de încălțat și descălțat datorită buclilor de prindere

Protecție pentru picioare



Beneficii



Confort

- Absorbția șocurilor în călcâi pentru a ușura presiunea asupra articulațiilor
- Încălțăminte cu design ergonomic pentru confort în timpul purtării



Performanță

- Construcție model pentru izolație mare împotriva frigului
- Stabilitate mare asigurată de proprietățile de aderență ale tălpii



Utilizare facilă

- Mânere pentru îmbrăcarea ușoară a produsului



Durabilitate

- Materiale durabile

Aplicații

- Agricultură
- Lucrări publice
- Construcții
- Finisaje / Bricolaj
- Industrie ușoară
- Întreținere

Certificări și norme



EN ISO 20345:2011
S5 CI FO A E SRC

Protejează împotriva riscurilor



Antistatic



Șocuri



Frig



Alunecare



NICKEL S5 CI SRC

INDUSTRIE-CONSTRUCTII & INGINERIE CIVILA

Semi-ghete de protecție, căptușite, ideale pentru zonele reci, ușor de încălțat și descălțat datorită buclelor de prindere

Protecție pentru picioare

Detalii - Norme

Detalii tehnice

Tip de încălțăminte	Cizme
Material talpă	Nitril, PVC
Insertie anti-perforare	Oțel inoxidabil
Material carâmb	PVC
Înălțimea carâmbului pentru mărimea 42 (cm)	27
Mărimea circumferinței gambei 42 (cm)	45
Bombeau	Oțel inoxidabil
Căptușeală din material	Material textil, Poliester, Blană sintetică
Finisaj material pentru căptușeală	Molton
Material branț	Fetru
Caracteristica branțului	Izolație termică, Detașabil
Tehnologie talpă	Injectată
Greutate (grame per pantof)	1200
Gama de mărimi	39 → 46