

### TRZEWIKI BEZPIECZNE model T4

STANDARD S3 SRC

BH9T4VK-37 do BH9T4VK-47



**PODNOSEK KOMPOZYTOWY ODPORNY NA UDERZENIE Z SIŁĄ 200J/ 200J COMPOSITE TOE CAP**

**PODESZWA ANTYPOŚLIZGOWA/ ANTI-SLIP SOLE**

**PODESZWA ODPORNA NA OLEJE/ OILPROOF SOLE**

**SYSTEM ABSORBUJĄCY WSTRZĄSY/ SHOCK ABSORBING HEEL**

**WŁAŚCIWOŚCI ANTYELEKTROSTATYCZNE/ ANTI-STATIC**

**KEVLAROWA WKŁADKA W PODESZWIE ODPORNA NA PRZEBICIE/ KEVLAR MIDSOLE**

**WODOODPORNE/WATERPROOF**



Nr katalogowy	Rozmiar	Certyfika CE	Norma EN ISO	Waga opak. zbiorczego w kilogramach	Liczba szt. w opakowaniu zbiorczym	Wymiary opak. zbiorczego w centymetrach
BH9T4VK-37	37	0362	EN ISO 20345:2011	16	10	61,5/44/32,5
BH9T4VK-38	38	0362	EN ISO 20345:2011	16	10	61,5/44/32,5
BH9T4VK-39	39	0362	EN ISO 20345:2011	16	10	61,5/44/32,5
BH9T4VK-40	40	0362	EN ISO 20345:2011	16	10	61,5/44/32,5
BH9T4VK-41	41	0362	EN ISO 20345:2011	16	10	61,5/44/32,5
BH9T4VK-42	42	0362	EN ISO 20345:2011	16	10	61,5/44/32,5
BH9T4VK-43	43	0362	EN ISO 20345:2011	16	10	61,5/44/32,5
BH9T4VK-44	44	0362	EN ISO 20345:2011	16	10	61,5/44/32,5
BH9T4VK-45	45	0362	EN ISO 20345:2011	16	10	61,5/44/32,5
BH9T4VK-46	46	0362	EN ISO 20345:2011	16	10	61,5/44/32,5
BH9T4VK-47	47	0362	EN ISO 20345:2011	16	10	61,5/44/32,5