

DEDRA

NOWOŚĆ W OFERCIE

SANDAŁY BEZPIECZNE model D1

STANDARD S1 SRC

BH9D1-39 do BH9D1-47



PODNOSEK STALOWY ODPORNY NA UDERZENIE Z SIŁĄ
200J/ 200J STEEL TOE CAP



PODESZWA ANTYPÓŚLIZGOWA/ ANTI-SLIP SOLE



PODESZWA ODPORNA NA OLEJE/
OILPROOF SOLE








SYSTEM ABSORBUJĄCY WSTRZĄSY/
SHOCK ABSORBING HEEL



WŁAŚCIWOŚCI ANTYELEKTROSTATYCZNE/
ANTI-STATIC



Nr katalogowy	Rozmiar	Certyfika CE	Norma EN ISO	Waga opakowania zbiorczego w kilogramach	Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym	Wymiary opakowania zbiorczego w centymetrach
			STANDARD S1 SRC			
BH9D1-39	39	0362	EN ISO 20345:2011	16	10	61,5/44/32,5
BH9D1-40	40	0362	EN ISO 20345:2011	16	10	61,5/44/32,5
BH9D1-41	41	0362	EN ISO 20345:2011	16	10	61,5/44/32,5
BH9D1-42	42	0362	EN ISO 20345:2011	16	10	61,5/44/32,5
BH9D1-43	43	0362	EN ISO 20345:2011	16	10	61,5/44/32,5
BH9D1-44	44	0362	EN ISO 20345:2011	16	10	61,5/44/32,5
BH9D1-45	45	0362	EN ISO 20345:2011	16	10	61,5/44/32,5
BH9D1-46	46	0362	EN ISO 20345:2011	16	10	61,5/44/32,5
BH9D1-47	47	0362	EN ISO 20345:2011	16	10	61,5/44/32,5