

TECHNISCHES DATENBLATT

7421 // MICRO STEP MID

Material:	Mikrofaser, schwarz
Laufsohle:	PU / TPU, schwarz / transparent
Größe(n):	35-50
Verpackungseinheit:	10 Paar
Zertifizierung:	EN ISO 20345, DGUV Regel 112-191



EN 61340-4-3



Klimaklasse 1



653

SB	S1	S2	S3	HI	MF
SRA	SRB	SRC	P	HRO	CI

Beschreibung

NITRAS MICRO STEP MID, S1P Sicherheitstiefel, halbhoch, strapazierfähige Mikrofaser, schwarz, widerstandsfähige PU / TPU-Laufsohle, schwarz / transparent, Zehenkappe aus Fiberglas, durchstichhemmende Zwischensohle aus Textil, metallfrei, hochwertige Einlegesohle 700C // COMFORT STEP, ergonomisch geformt, ansprechendes Design, bestmögliche Rutschhemmung (SRC), Weite 11, gut gepolsterter Schaft für bestmöglichen Halt und Komfort, Reflexstreifen an der Ferse, Fersenfutter für ein einfaches An- und Ausziehen sowie Fersenverstärkung aus robuster Mikrofaser, DGUV Regel 112-191-zertifiziert, ESD-fähig

Leistungsmerkmale

Kategorie:	S1P
Rutschhemmung:	SRC
Weitere Merkmale:	<ul style="list-style-type: none"> Geschlossener Fersenbereich Antistatische Eigenschaften Energieaufnahmevermögen im Fersenbereich Kraftstoffbeständigkeit Widerstand gegen Durchstich Profilsohle
EN 61340-4-3:	Klimaklasse 1, ableitfähig (ESD)