

Rukavice ANSELL SOL-VEX 37-676, kyselinovzdorné 7

» Pracovní rukavice » Chemicky odolné rukavice



Popis

Vysoce komfortní, chemicky odolné 17mil / 0,43mm rukavice pro širokou škálu aplikací. Kombinace robustnosti a chemické odolnosti chrání ruce pracovníků vystavené většímu množství chemických rizik. Vysoce výkonná nitrilová směs poskytuje mimořádnou kombinaci odolnosti proti chemikáliím a síly pro optimální výsledky v mokrých i suchých pracovních prostředích. Rukavice nabízejí vynikající ochranu proti natržení, propíchnutí a oděru v porovnání s gumovými nebo neoprenovými rukavicemi. Vysoká úroveň pružnosti, pohodlí a obratnosti. Nebude bobtnat, oslabovat nebo degradovat a nepodporuje kontaktní dermatitidu. Materiálové složení: nitril, podšívka - česaná bavlna. CAT cat. 3. Normy: EN 420, EN 374, EN 388. Délka: 33cm. Velikost: 07; 08; 09; 10; 11. Značka: ANSELL. Máčení: Nitril. Prostředí: Chemické. Vlastnosti rukavic: Kyselinovzdorné.

Prodejní jednotka	pár
Výrobce	CXS/Canis
Kód produktu	0110004990
EAN	76490497866

Vysoce komfortní, chemicky odolné 17mil / 0,43mm rukavice pro širokou škálu aplikací. Kombinace robustnosti a chemické odolnosti chrání ruce pracovníků vystavené většímu množství chemických rizik. Vysoce výkonná nitrilová směs poskytuje mimořádnou kombinaci odolnosti proti chemikáliím a síly pro optimální výsledky v mokrých i suchých pracovních prostředích. Rukavice nabízejí vynikající ochranu proti natržení, propíchnutí a oděru v porovnání s gumovými nebo neoprenovými rukavicemi. Vysoká úroveň pružnosti, pohodlí a obratnosti. Nebude bobtnat, oslabovat nebo degradovat a nepodporuje kontaktní dermatitidu.

Dostupnost na hlavním skladě:

Na dotaz