

Rękawice odporne na kwasy



Rękawice ochronne z polichloroprenu. Czarne. Anatomiczny kształt. Wytrzymałe na wiele substancji chemicznych, jak kwasy, ługi, rozpuszczalniki alifatyczne, organiczne oleje i tłuszcze. Antystatyczne. Z welurową powłoką wewnętrzną. Powierzchnia zewnętrzna lekko chropowata, co gwarantuje pewność chwytu.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Rozmiar	Szt./Op.
	2-4300	Rękawice odporne na kwasy, czarne	6,5 do 7	1 para
	2-4301	Rękawice odporne na kwasy, czarne	7,5 do 8	1 para
	2-4302	Rękawice odporne na kwasy, czarne	8,5 do 9	1 para
	2-4303	Rękawice odporne na kwasy, czarne	9,5 do 10	1 para
	2-4304	Rękawice odporne na kwasy, czarne	10,5 do 11	1 para

Opis

Rękawice ochronne z polichloroprenu. Czarne. Anatomiczny kształt. Wytrzymałe na wiele substancji chemicznych, jak kwasy, ługi, rozpuszczalniki alifatyczne, organiczne oleje i tłuszcze. Antystatyczne. Z welurową powłoką wewnętrzną. Powierzchnia zewnętrzna lekko chropowata, co gwarantuje pewność chwytu.

Długość: 30 cm.

Kolor: czarny.

Odporność temperaturowa: -30°C do +120°C. Kategoria III. Odpowiadają normie EN 374, 388.