






Lutownice

Narzędzia i Akcesoria do Lutowania

Zdjęcie	Part Number	Opis	Dostępna Ilość	Cena za sztukę PLN
	JF-98	Antystatyczna Stacja Lutownicza JF-98 Specyfikacja techniczne: Input- 220-240VAC 50Hz, Heater power- 45W at 350°C, Zakrest temperatury- 200-450°C. Stacja posiada stojak na lutownice oraz szufladkę wsuwaną z czyścikiem gąbkowym.	1	
	Lut-4	Lutownica kolbowa 20 W 220-240V	45	59
	Pro'sKit 8PK-314PT	Przenośna lutownica i podgrzewacz na butan.	37	59
	MI-6-12	Lutownica 12V do precyzyjnych prac Lutownica jest bez zasilacza, przeznaczona do zasilania z samochodowego gniazdka 12V lub transformatora w domu. Długość 150mm, Waga 9g, 12V AC/DC 6W.	2	49.7
	8PK-SC105	Lutownica z ceramicznym grzejnikiem Wysokiej jakości ceramiczna grzałka zapewnia dłuższy czas działania, stalowy grot oraz części ze stali nierdzewnej, 220-240V 25W.	5	19.9

	<p>Pro'sKit 8PK-SC106</p>	<p>Lutownica Możliwość zamontowania plastikowej rączki-osłony w 3 pozycjach : Lutownica, pistolet oraz na grot do przechowywania, także gdy grot jest gorący. Dane techniczne: 220-240V 30W, Długość - 185/280mm, Waga - 50g.</p>	<p>19</p>	<p>29.9</p>
		<p>Stacja lutownicza Pro'sKit 608-351B. Kompaktowa stacja lutownicza z możliwością regulacji temperatury doskonale nadająca się do lutowania małych elementów. Specyfikacje techniczne Napięcie: 220~240 V, Moc: 48W, Temperatura: 150-420°C, Standardowa wtyczka: F, Wymiary stacji 170 (długość) x 116 (szerokość) x 96 (wysokość) mm, Zastępcza grzałka: 508-351A-H, Zastępczy grot: 508-351A-IRON.</p>	<p>1</p>	<p>129.9</p>
	<p>908+</p>	<p>Przenośna, kompaktowa stacja lutownicza wraz z 5 wymiennymi grotami. Zakres Temperatury: 200-480. Input: AC 220V-240V 1A</p>	<p>1</p>	<p>99.9</p>
	<p>SA500</p>	<p>Stacja Lutownicza OK Industries SA500 SERIES 115 VAC 50/60 Hz 1A Zakres Temperatury: 320°C-430°C</p>	<p>2</p>	
	<p>pk-356N</p>	<p>Lutownica Ręczna 220V 25 W</p>	<p>6</p>	



Lutownica Ręczna 220V 30 W

1