

T-LC-60 Spoiwo cynowo-ołowiowe 1 kg

Uniwersalne spoiwo cynowo-ołowiowe o dobrych właściwościach lutowniczych



Cechy i zalety

- Specyfikacja spoiwa o zawartości cyny (Sn) 60% oraz ołowiu (Pb) 40% oraz gęstość 8,65 g/cm³ zapewnia wytrzymałość i elastyczność spoiny
- Temperatura topnienia 185-190°C umożliwia pracę z większością dostępnych na rynku lutownic
- Temperatura pracy 320-420°C umożliwia pracę połączenia w wysokich temperaturach

Zastosowanie

- Przeznaczone do lutowania miękkiego elementów ze stali, miedzi i mosiądzu
- Zastosowanie w lutowaniu drobnych elementów maszyn oraz w elektrotechnice, również w lutowaniu elementów z pokryciami cynowymi, cynowo-ołowianymi, kadmowymi, cynkowymi i srebrnymi

Wyposażenie

- Około 15,5 laski spoiwa cynowo-ołowiowego w jednym opakowaniu (5kg)

Użytkownicy

- Dekarze
- Elektrycy
- Hydraulicy
- Instalatorzy
- Majsterkowicze

Dane techniczne

Indeks	Opakowanie jednostkowe	Opakowanie jednostkowe	Opakowanie zbiorcze	Waga opakowania jednostkowego	Waga opakowania zbiorczego	EAN
	[kg]	[szt]	[szt]	[kg]	[kg]	
T-LC-60	5	5	5	5.1	5.1	5906675962573

Ostrzeżenia



- Zawsze używaj ochrony oczu (okulary, gogle lub przyłbice ochronne)
- Zawsze używaj ochrony rąk (rękawice)
- Zawsze używaj ochrony dróg oddechowych (maski)