

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/kolba-do-stacji-zhaoxin-grzałka-metalowa-p-550.html>

Kolba do stacji Zhaoxin - grzałka metalowa

Cena brutto	38,20 zł
Cena netto	31,06 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	LUT-008
Producent	Zhaoxin

Opis produktu

Kolba do stacji Zhaoxin grzałka metalowa
np. 936 868 898 852 AH / DH / D / A

Kolba lutownicza przeznaczona do stacji produkcji: Zaoxin, Aoyoue, PT. Kompletna kolba z grzałką metalową i grotem 900M-T-B. Przykładowe zastosowanie ze stacjami: 936AH, 936DH, 868DH, 898DH, 852DH

Jaką kupić grzałkę lub kolbę do stacji lutowniczej produkcji Zhaoxin?

Przed wymianą grzałki lub kompletnej kolby lutowniczej należy sprawdzić jaki typ elementu grzejnego był zamontowany oryginalnie. Do wyboru są dwa rodzaje elementów grzejnych (grzałek): grzałka metalowa i grzałka ceramiczna. **Grzałkę lub kolbę należy wymienić na taki sam typ** tzn. jeśli oryginalnie mieliśmy grzałkę metalową to należy wymienić ją na taki sam typ.

Grzałki metalowe i ceramiczne mają identyczne wymiary zewnętrzne i współpracują z tymi samymi typami grotów tj. z serią 900M-T-xxxx. Jeśli chodzi o wytrzymałość i warunki eksploatacyjne są na tym samym poziomie. Grzałka metalowa i ceramiczna ma inne wartości oporności grzałki i zintegrowanego czujnika temperatury (termopary), stąd różne sterowniki w jednostce centralnej stacji lutowniczej. Niestety producent stacji lutowniczych Zhaoxin w okolicach ok. 2017 roku używał w swoich stacjach zamiennie grzałek ceramicznych i metalowych w tych samych modelach stacji lutowniczych. Dlatego przez zakupem grzałki/kolby należy wybrać odpowiedni rodzaj grzałki. Nie należy sugerować się nadrukiem na kolbie lutowniczej.

Typ grzałki bardzo łatwo rozpoznać:

grzałka ceramiczna grzałka metalowa

Przykładowa lista stacji lutowniczych produkcji Zhaoxin współpracujących z kolbą:

- 936AH oraz 936A
- 936DH oraz 936D
- 852DH oraz 852D
- 868DH oraz 868D
- 898DH oraz 898D

dane techniczne:

- kompletna kolba w zestawie z grotem (stożek, ok. 1mm)
- moc grzałki do 75W
- wykonanie ESD

-
- zasilanie 24V AC
 - grzałka metalowa
 - długość przewodu: 100cm
 - waga: ok. 45g
 - typ zamocowanego grotu 900M-T-B
(nie ma możliwości zmiany grotu na inny model)
 - wtyk DIN 180 st 5 pin

zdjęcia: