

# Аппаратные зажимы CuZn, Al



## Технические характеристики:

Материал: латунь  
алюминий

Покрытие: олово, никель, серебро

Наличие температурных индикаторов и температурных датчиков РТ-100 (под заказ)

## Типы аппаратных зажимов

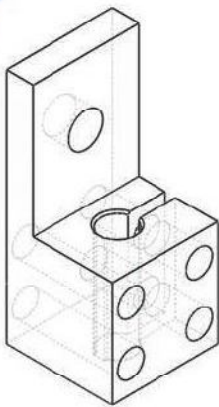


Рисунок 1

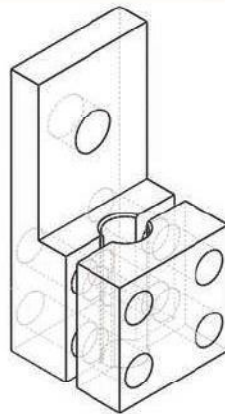


Рисунок 2

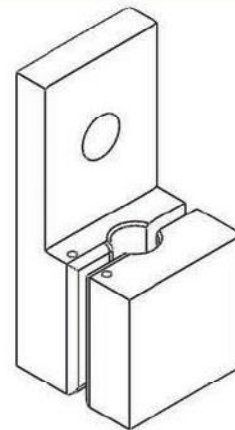


Рисунок 3

Рисунок 1 – Стандартное исполнение. Фиксация шпильки выполняется при помощи 2-х болтов с одной стороны

Рисунок 2 – Фиксация шпильки выполняется при помощи 4-х болтов с двух сторон. Удобный монтаж и демонтаж.

Рисунок 3 – Гарантированное безотказное соединение. Быстрый монтаж и демонтаж при смонтированном шинном мосте. За счет пружин происходит компенсация линейных расширений. Гарантированный постоянный контакт.

## Аппаратные зажимы с температурными индикаторами



Данная опция помогает быстро и без дополнительных аксессуаров и аппаратов определять температуру на контактной площадке силового трансформатора, тем самым помогая эксплуатирующей организации предусмотреть аварийную ситуацию, и соответственно сохранить работоспособность трансформатора с масляным охлаждением.

Диапазон температурного индикатора: 25–110°C

## Таблица выбора аппаратных зажимов

Мощность, кВА	Диаметр шпильки, мм	Латунь				Алюминий (покрытие олово)		
		Рисунок1	Рисунок2	Рисунок3	Рисунок4	Рисунок1	Рисунок2	Рисунок3
10	M12	AZC1/10	AZC2/10	AZC3/10	AZC4/10	AZA1/10	AZA2/10	AZA3/10
16	M12	AZC1/16	AZC2/16	AZC3/16	AZC4/16	AZA1/16	AZA2/16	AZA3/16
25	M12	AZC1/25	AZC2/25	AZC3/25	AZC4/25	AZA1/25	AZA2/25	AZA3/25
40	M12	AZC1/40	AZC2/40	AZC3/40	AZC4/40	AZA1/40	AZA2/40	AZA3/40
63	M12	AZC1/63	AZC2/63	AZC3/63	AZC4/63	AZA1/63	AZA2/63	AZA3/63
100	M12	AZC1/100	AZC2/100	AZC3/100	AZC4/100	AZA1/100	AZA2/100	AZA3/100
125	M12	AZC1/125	AZC2/125	AZC3/125	AZC4/125	AZA1/125	AZA2/125	AZA3/125
160	M12	AZC1/160	AZC2/160	AZC3/160	AZC4/160	AZA1/160	AZA2/160	AZA3/160
250	M16	AZC1/250	AZC2/250	AZC3/250	AZC4/250	AZA1/250	AZA2/250	AZA3/250
400	M20	AZC1/400	AZC2/400	AZC3/400	AZC4/400	AZA1/400	AZA2/400	AZA3/400
630	M27	AZC1/630	AZC2/630	AZC3/630	AZC4/630	AZA1/630	AZA2/630	AZA3/630
1000	M33	AZC1/1K0	AZC2/1K0	AZC3/1K0	AZC4/1K0	AZA1/1K0	AZA2/1K0	AZA3/1K0
1250	M42	AZC1/1K3	AZC2/1K3	AZC3/1K3	AZC4/1K3	AZA1/1K3	AZA2/1K3	AZA3/1K3
1600	M42	AZC1/1K6	AZC2/1K6	AZC3/1K6	AZC4/1K6	AZA1/1K6	AZA2/1K6	AZA3/1K6
2500	M48	AZC1/2K5	AZC2/2K5	AZC3/2K5	AZC4/2K5	AZA1/2K5	AZA2/2K5	AZA3/2K5

Дополнительные опции:

- P – гальваническое покрытие олово
- A – гальваническое покрытие серебро
- N – гальваническое покрытие никель
- T – температурный индикатор

Пример заказа:

AZC2/400 – P – T

Медный аппаратный зажим на трансформатор 400кВА покрыт оловом и с температурным индикатором.

### Разновидность аппаратных зажимов

