



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Медные контакты для металлизаторов

Группа Компаний «ХимНано»

info@chemnano.ru

Версия 1.0

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Медный контакт

Описание:

Медный контакт применяется в вакуумных металлаторах, используемых для нанесения алюминия на полипропиленовую пленку и бумагу. Высокая чистота меди обеспечивает долгий срок службы при высоких токовых нагрузках. Контакты изготавливаются в соответствии с моделью металлатора и обеспечивают полную совместимость с электрооборудованием, предусмотренным производителем металлатора.

Характеристики:

Материал контакта:	высокочистая бескислородная медь (99,99%), марка М00.
Удельное сопротивление:	0,0178 мкОм·м
Твердость материала:	НВ 10 -1 = 45 МПа
Линейная усадка:	2.1%

Применение:

Медный контакт изготавливается в соответствии со спецификацией производителя металлатора и устанавливается в соответствии с креплением предусмотренным производителем. Не требуется дополнительных мероприятий по закреплению контакта в контактной группе.

Спецификация:

Внешний вид и размеры медного контакта, а также качество обработки поверхности задается техническим заданием организации эксплуатирующей металлатор. Медный контакт изготавливается и специфицируется в соответствии с чертежами заказчика, либо размеры снимаются с образца контакта, предоставленного заказчиком. Медный контакт поставляется с сопроводительной спецификацией, в которой указываются допустимые отклонения размеров, шероховатость поверхности и другие параметры по согласованию.

Хранение:

Медный контакт должен храниться в герметичной упаковке во избежание окислительных процессов. Требования по температуре не установлены.

Упаковка:

Каждый контакт обеспечен герметичной пластиковой упаковкой.