



Круг (пруток) латунный 6мм EN 12163

CuZn37 / CW508L / Ms63

Характеристика	Значение
Вес 1 м (кг)	0,24
Диаметр, d (мм)	6
Длина, l (м)	По запросу
Сортировка на сайте	30
Стандарт	EN 12163

Латунные круги -мм по стандарту EN 12163 являются распространенным типом металлоизделий, широко применяемых в машиностроении, приборостроении и других отраслях промышленности, где важными характеристиками металлопроката выступают антикоррозионные свойства и пластичность изделий. Элементы round rods - представляют собой длинномерные прутья с круглым сечением без отверстий и полостей внутри.

Латунные круглые прутки -мм отличаются хорошим уровнем электропроводности и жаростойкости. Могут эксплуатироваться в течение длительного времени при повышенных температурах. Латунь - это сплавы меди и цинка, которые в качестве дополнительных элементов могут включать свинец, железо и др. Круги - из латуни отличаются высокой устойчивостью против коррозии в большом количестве агрессивных сред.

Вес одного метра прутка диаметром -мм составляет - кг. Путья поставляются мерной, немерной, кратной мерной длин (длина уточняется после оставления заявки заказчиком).

Латунные круглые прутки -мм по евростандарту - изготавливаются методами прессования и волочения. Металлоизделия предназначены для производства различных деталей и элементов оборудования и техники.

В каталоге EMK можно заказать для покупки латунный круг (пруток) - мм - из сплавов CuZn37 / CW508L / Ms63.



Комплексные поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный менеджер проекта



«Точно в срок» (Just In Time)



Полный пакет документов