



Круг (пруток) бронзовый 9,5мм ASTM B150

Alloy 630 / C63000

Характеристика	Значение
Вес 1 м (кг)	0,55
Диаметр, d (мм)	9,5
Длина, l (м)	По запросу
Сортировка на сайте	10
Стандарт	ASTM B150

Бронзовый круг - мм (bronze bar - мм) относится к сортовому металлопрокату, который используют как заготовку для дальнейшего производства бронзовых изделий. Так, круг востребован для изготовления крепежа, трубок, механизмов, трубопроводной арматуры, сложных узлов и пр. Бронзовые круги активно используют в металлоконструкциях, оборудовании, станках и т.д.

Конструкционно бронзовый круг - мм представляет собой длинный профиль с круглым поперечным сечением и отсутствием внутренних пустот. По регламентирующему стандарту ASTM B150 изготавливают круглые прутки из бронзы с высокими физико-механическими свойствами: хорошая свариваемость, пластичность, ударная вязкость, высокая устойчивость к коррозии и окислению. Бронзовые круги, благодаря свойствам сырья, длительное время не теряют в первоначальных свойствах в широком температурном диапазоне. Также прутки из бронзы устойчивы к кислотам, щелочам, реагентам, органическим соединениям и другим химически агрессивным средам. Прутки из бронзы отлично обрабатываются резкой, фрезерованием, сверлением.

Широкое применение бронзовые круги - мм нашли в машиностроении, изготовлении приборов, технологического оборудования, станков, сложных механизмов. Востребован круг из бронзы в нефтегазовой и нефтехимической отрасли, строительстве, архитектуре, энергетике, производстве электротехнических приборов и пр.

Размеры бронзового круга (прутка): диаметр - мм, вес - кг, длина - по запросу.

Регламентирует производство и поставки кругов из бронзы стандарт - .

Европейская металлургическая компания поставляет круг бронзовый напрямую из Европы заказчикам на территорию Таможенного союза и не только.



Комплексные поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный менеджер проекта



«Точно в срок» (Just In Time)



Полный пакет документов