

Абразивно-отрезной станок 8Г240

Технические характеристики



Диаметр абразивного круга, мм	300/400
Максимальный диаметр заготовок, мм	60(100)
Максимальная длина заготовки, мм	500
Скорость резания м/с	50;63;80;100
Мощность эл. двигателя, кВт	15
Габариты, мм	LxBxH=1800x1910x1810
Масса, кг	1230

- Абразивно-отрезной станок 8Г240 предназначен для резки отрезными черных металлов различных профилей на мерные длины с помощью абразивных кругов.
- Угол резки станка 8Г240 от прямого до 45° с поворотом шпиндельной головки в обе стороны от исходного положения
- Диаметр абразивного круга 300-400 мм.
- Максимальна длина отреза заготовки - 500мм.
- Наибольшие размеры поперечного сечения прутка - 60мм,
- Наибольшие размеры поперечного сечения трубы - 100мм.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана+7(7172)727-132, Волгоград(844)278-03-48, Воронеж(473)204-51-73, Екатеринбург(343)384-55-89,
Казань(843)206-01-48, Краснодар(861)203-40-90, Красноярск(391)204-63-61, Москва(495)268-04-70,
Нижегород(831)429-08-12, Новосибирск(383)227-86-73, Ростов-на-Дону(863)308-18-15,
Самара(846)206-03-16, Санкт-Петербург(812)309-46-40, Саратов(845)249-38-78, Уфа(347)229-48-12

сайт: mpres.nt-rt.ru || почта: phm@nt-rt.ru