

ВАЛЬЦЫ РУЧНЫЕ АССИМЕТРИЧНЫЕ (ВРА)



ВАЛЬЦЫ РУЧНЫЕ АССИМЕТРИЧНЫЕ

СЕРИИ ВРА

Модель	Раб. длина, мм	Толщина листа, мм	Наименьший диаметр гибки, мм	Диаметр верхнего валка, мм	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Масса, кг
ВРА - 1	1000	1,2	100	75	1595	685	940	180
ВРА - 1.25	1250	1.0	100	75	1845	685	940	210
ВРА -1,5	1500	0,8	100	75	2095	685	940	240
ВРА - 2.0	2000	0,55	100	75	2595	685	940	270

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,
Нижний Новгород (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

Единый адрес: pxr@nt-rt.ru

www.promintex.nt-rt.ru