

Башмаки для гибки металлических полос на 180°



Артикул	Описание	Радиус	Вес	Станд.
		гиба		упак.
		мм	кг	шт
22466	Башмак для гибки металл. полос на 180°	60	2,0	1
22476	Башмак для гибки металл. полос на 180°	70	2,5	1
22486	Башмак для гибки металл. полос на 180°	80	3,0	1
22496	Башмак для гибки металл. полос на 180°	90	4,0	1
22506	Башмак для гибки металл. полос на 180°	100	4,0	1
22516	Башмак для гибки металл. полос на 180°	110	5,5	1
22526	Башмак для гибки металл. полос на 180°	120	6,0	1
22536	Башмак для гибки металл. полос на 180°	130	7,0	1

Примечания:

- максимальная ширина полос 40мм и максимальная толщина 8мм.
- башмаки для гибки металлических полос на 180° должны использоваться со специальными приспособлениями для гибки на 180° для соответствующих моделей трубогибов.

Модель	Цена с НДС	Артикул
Башмак для гибки полос металла на 180° R60	66 782р.	22466
Башмак для гибки полос металла на 180° R70	73 175р.	22476
Башмак для гибки полос металла на 180° R80	86 104р.	22486
Башмак для гибки полос металла на 180° R90	97 097р.	22496
Башмак для гибки полос металла на 180° R100	107 983р.	22506
Башмак для гибки полос металла на 180° R110	120 853р.	22516
Башмак для гибки полос металла на 180° R120	131 902р.	22526
Башмак для гибки полос металла на 180° R130	141 780р.	22536
Приспособление для гибки полос металла на 180° для трубогиба модели НВ382 / 3812	107 983р.	22436
Приспособление для гибки полос металла на 180° для трубогиба модели 3802	107 983р.	22446