

## ФАСКОСНИМАТЕЛИ С НАРУЖНЫМ КРЕПЛЕНИЕМ

Предназначен для обработки концов труб под сварку на месте установки при выполнении ремонтных и монтажных работ.



**220 В**



**36 В**



**ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ**

№ п/п	Внутренний диаметр трубы, мм	Тип привода	Обозначение	Масса в рабочем состоянии, кг
1	28 - 42	220 В	K1755 - 1Э220	8,5
2		36 В	K1755 - 1Э36	10
3		пневматический	K1755 - 1П	8,8
4	28 - 60	220 В	K1755 - 2Э220	9,2
5		36 В	K1755 - 2Э36	10,7
6		пневматический	K1755 - 2П	9,4

### Технические характеристики

Тип привода	220В	36В	Пневмо
Мощность, кВт	1,1	0,86	1,2
Номинальное напряжение, В	220	36	-
Частота тока, Гц	50	200	-
Частота вращения, об./мин.	100 - 200	200	до 145
Осевое перемещение резца, мм	20	20	20
Давление воздуха в сети, атм	-	-	6,3
Длина, мм	470	490	440
Ширина, мм	100	100	100
Высота, мм	410	410	260