

МАШИНА ДЛЯ ТОРЦОВКИ ТРУБЫ MF2IW

Видео по применению



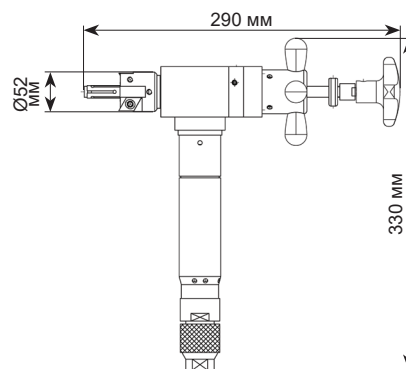
машина для торцовки трубы MF2iw

Диапазон работ: 11 - 28 мм

Портативная машина MF2iw используется для снятия фаски с трубы и всякого рода ответвлений. В основном она применяется для подрезки торцов трубок в паровых котлах и выфрезеровки сварных швов. Модель MF2iw оснащается небольшим пневмомотором, расположенным перпендикулярно оси зажимной консоли фаскореза.



Размеры машины



ширина машины: 46 мм

Техническое описание

Технические характеристики MF2iw			Пневматический мотор		
Диапазон зажима	11 - 22 мм	0,433 - 0,866"	Мощность	370 Вт	0,5 Л.с.
Диапазон обработки Øвн- Øнар	11 - 28 мм	0,433 - 1,102"	Давление в сети	6 бар	87 пси
Макс. толщина стенки трубы	3 мм	0,118"	Расход воздуха	0,60 м³/мин	21,2 фут³/мин
Величина подачи	20 мм	0,787"	Разъем	1/4"	1/4"
Вес с пневмоприводом	2,7 кг	6,0 фунтов	Характеристики	плавная рег-ка частоты вращения	
Форма разделки кромки	торцовка, V-образная,				
Материалы труб	сталь, нерж., дуплексные, высоколегир.				
Применяемая оснастка	резцы БРС, сменные пластины				
Корпус фаскореза	Алюминиевый сплав				

Дополнительно



оснастка для MF2iw (стр. 48)