

## Гидравлические трубогибы RIDGID®



Модель HB0382E

Ручные и электрогидравлические трубогибы для точной холодной гибки стандартных газовых труб до 4". Универсальные переносные трубогибы идеально подходят для гибки на рабочем месте, а также для механизированных строительных работ, изготовления котлоагрегатов и общего промышленного применения в целом.

Трубогибы выпускаются без верхней пластины, с откидывающейся или раздвижной верхней пластиной, при этом они обеспечивают выталкивающую силу поршня от 50 кН до 200 кН.

- Одноконтурная гидравлическая система с возвратной пружиной для лучшего управления поршнем и точной гибки.
- Предохранительный клапан защищает гидравлическую систему от избыточного давления (только на моделях с электроприводом).
- Поставляются в деревянном ящике с комплектом гибочных башмаков для работы со стандартными газовыми трубами и с угловыми опорами.
- Разнообразные дополнительные принадлежности доступны для специального применения при гибке.

## Гидравлические трубогибы без верхней пластины

Для лучшего обзора и контроля процесса гибки. В исполнении с ручным и с электроприводом.



Модель HB0382

№ по каталогу	№ модели	Размеры, дюймы	Усилие насоса, кН	Вольты	Привод	кВт	Башмаки										Вес	
							3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2	2 1/2	3	4	фунт	кг
<b>Ручные гидравлические трубогибы</b>																		
13701	3801	3/8 - 1 1/4	50	—		—	•	•	•	•	•	—	—	—	—	—	123.5	56
42468	HB0382	3/8 - 2	90	—		—	•	•	•	•	•	•	—	—	—	—	194	88
<b>Гидравлические трубогибы с электроприводом</b>																		
13721	3801E	3/8 - 1 1/4	50	230 В	1-фазн.	1,4	•	•	•	•	•	—	—	—	—	—	167.5	76
13731	3801E	3/8 - 1 1/4	50	400 В	3-фазн.	1,4	•	•	•	•	•	—	—	—	—	—	167.5	76
42473	HB0382E	3/8 - 2	90	230 В	1-фазн.	1,4	•	•	•	•	•	•	—	—	—	—	244.7	111
13751	3802E	3/8 - 2	80	400 В	3-фазн.	1,5	•	•	•	•	•	•	—	—	—	—	253.5	115