



# Инструмент для работы с трубкой

Серии NTB, TC, TD, PST и GIG

## Ручные трубогибы

### Серия НТВ1

- ❖ CIR-LOK ручной трубогиб доступен для трубок размером 1/4, 5/16, 3/8 и 1/2 дюйма, а также для 6, 8, 10 и 12 мм.



#### Как заказать

НТВ1		—		F4	
Ручной трубогиб	Наружный диаметр трубки			Радиусгиба	
НТВ1	F4	1/4"			5/8"
	F5	5/16"			15/16"
	F6	3/8"			15/16"
	F8	1/2"			1 1/2"
	M6	6 мм			16 мм
	M8	8 мм			24 мм
	M10	10 мм			24 мм
	M12	12 мм			38 мм

## Труборез



### Артикул для заказа: TC1

- ❖ CIR-LOK труборез предназначен для резки трубок из нержавеющей стали и меди наружным диаметром от 3/16 до 1 дюйма и от 4 до 25 мм
- ❖ Артикул для заказа лезвия: TC1-TC

## Инструмент для снятия заусенцев с трубок



### Номер для заказа: TD1

- ❖ CIR-LOK инструмент снимает заусенцы с торцов трубок из нержавеющей стали, стали и твердых сплавов после использования трубореза.

# Инструмент предварительного обжима

## Серия PST1

- ❖ Инструменты для предварительного обжима CIR-LOK используются для установки трубных фитингов в тесных помещениях. Доступные размеры от 1/16 до 1 дюйма и от 3 до 25 мм.



### Как заказать

#### PST1 — F4

Инструмент	Размер		
	дюйм	мм	
PST1	F1	1/16"	M3 3мм
	F2	1/8"	M4 4мм
	F3	3/16"	M6 6мм
	F4	1/4"	M8 8мм
	F5	5/16"	M10 10мм
	F6	3/8"	M12 12мм
	F8	1/2"	M14 14мм
	F10	5/8"	M15 15мм
	F12	3/4"	M16 16мм
	F14	7/8"	M18 18мм
	F16	1"	M20 20мм
	—	—	M22 22мм
	—	—	M25 25мм

# Щуп для измерения зазоров

## Серия GIG1



### Как заказать

Щуп для измерения зазоров	Размер		
	дюйм	мм	
GIG1	Гайка с внутренней резьбой		
	01	1/16	—
	02	1/8	2,3
	03	3/16	4
	04	1/4	6
	468	1/4,3/8,1/2	6,12
	M612	1/4,1/2	6,8,10,12
	05	5/16	8
	06	3/8	—
	M10	—	10
	08	1/2	12
	10	5/8	14,15,16
	12	3/4	18
	14	7/8	20,22
	16	1	25
	Гайка с внешней резьбой		
	E01	1/16	—
	E02	1/8	2,3
	E468	1/4,3/8,1/2	—

# Кейсы для универсальных адаптеров

## Серия UAC



Артикул для заказа:

**UAC1-65: 65 штук**

**UAC1-30: 30 штук**

❖ Упаковка комплекта