



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
<b>КЛЮЧ РАЗВОДНОЙ</b>		
<b>КУРС</b>		
Материал: штампованная термообработанная инструментальная сталь с хромированным покрытием.		
70101	150 мм (20 мм)	6/120
70102	200 мм (25 мм)	6/96
70103	250 мм (30 мм)	6/72
70104	300 мм (35 мм)	6/36

<b>КУРС</b>		
Материал: штампованная термообработанная инструментальная сталь с хромированным покрытием, ПВХ покрытие рукоятки.		
70106	150 мм (20 мм)	6/120
70107	200 мм (25 мм)	6/96
70108	250 мм (30 мм)	6/72
70109	300 мм (35 мм)	6/36

<b>OFIT IT</b>		
Материал: штампованная термообработанная инструментальная сталь с хромированным покрытием.		
70115	150 мм (20 мм)	6/120
70120	200 мм (25 мм)	6/96
70125	250 мм (30 мм)	6/72
70130	300 мм (35 мм)	6/36

<b>OFIT IT</b>		
«Старт». Размерная шкала. Накладной ключ, встроенный в ручку. Материал: штампованная термообработанная инструментальная сталь с хромированным покрытием, ПВХ накладка на ручку. Упаковка: пластиковый подвес.		
70146	150 мм (19 мм)	6/120
70147	200 мм (24 мм)	6/60
70148	250 мм (30 мм)	6/48
70149	300 мм (36 мм)	6/36

<b>OFIT IT</b>		
«Люкс». Размерная шкала. Увеличенный рабочий диапазон губок. Накладной ключ, встроенный в ручку. Материал: термообработанная инструментальная сталь, никелевое антикоррозийное покрытие, прорезиненная ручка.		
70161	150 мм (24 мм)	5/100
70162	200 мм (30 мм)	5/100
70163	250 мм (36 мм)	5/50
70164	300 мм (40 мм)	5/50

<b>OFIT IT</b>			<b>! НОВИНКА</b>
«Контур». Экстраувеличенный рабочий диапазон губок. Размерная шкала. Уменьшенная толщина губок для работы в труднодоступных местах. Материал: инструментальная сталь с фосфатированным покрытием, пластиковая накладка на ручку. Упаковка: пластиковый подвес.			
70171	150 мм (34 мм)	6/72	
70172	200 мм (39 мм)	6/48	
70173	250 мм (50 мм)	6/36	
70174	300 мм (60 мм)	6/24	

**OFIT**  
FINISH INDUSTRIAL TOOLS

## КЛЮЧИ РАЗВОДНЫЕ «КОНТУР»

См. на стр. 174

70171-70174

- ◆ Размерная шкала.
- ◆ Экстраувеличенный рабочий диапазон губок.
- ◆ Уменьшенная толщина губок для работы в труднодоступных местах.
- ◆ Материал: инструментальная сталь с фосфатированным покрытием, пластиковая накладка на ручку.

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
<b>OFIT HQ</b>		
«Гранд». Экстраувеличенный рабочий диапазон губок. Узкие губки для работы в труднодоступных местах. Размерная шкала. Материал: штампованная термообработанная хром-ванадиевая сталь с хромированным покрытием, пластиковая прорезиненная ручка.		
70192	200 мм (40 мм)	5/50
70193	250 мм (52 мм)	5/25

<b>OFIT HQ</b>			<b>! НОВИНКА</b>
«Эталон». Экстраувеличенный рабочий диапазон губок. Размерная шкала. Уменьшенная толщина губок для работы в труднодоступных местах. Материал: штампованная хром-ванадиевая сталь с фосфатированным покрытием, пластиковая накладка на ручку. Упаковка: пластиковый подвес.			
70196	200 мм (39 мм)	5/50	
70197	250 мм (50 мм)	5/25	

<b>РОССИЯ</b>			<b>НИЗ</b>
«НИЗ». Материал: износостойкая конструкционная легированная сталь.			
70292	250 мм	25	
70293	375 мм	2	

КЛЮЧ ТРУБНЫЙ		
<b>OFIT HQ</b>		
Тип «Стилсон». Для профессионального использования. Специальная усиленная конструкция. Материал: губки из кованой инструментальной стали, корпус из высококачественного чугуна.		
70320	200 мм, 1"	6/48
70325	250 мм, 1,25"	6/36
70330	300 мм, 1,5"	6/24
70335	350 мм, 2"	6/24
70345	450 мм, 2,25"	2/12

КЛЮЧ ТРУБНЫЙ «ГАЗОВЫЙ»			
<b>КУРС</b>			<b>! НОВИНКА</b>
Тип универсальный (90°). Для захватывания и вращения труб и соединительных частей трубопроводов. Шлифованные губки. Материал: инструментальная сталь.			
70361	300 мм, 1"	6/24	
70362	400 мм, 1,5"	24	

<b>КУРС</b>			<b>! НОВИНКА</b>
Тип угловой (45°), S-образный. Цельнокованый, шлифованные губки. Форма губок обеспечивает точечную фиксацию на трубе и гарантирует надежный хват. Материал: инструментальная сталь.			
70365	300 мм, 1"	36	

**OFIT**  
FINISH INDUSTRIAL TOOLS

## КЛЮЧИ РАЗВОДНЫЕ «ЭТАЛОН»

70196  
70197

- ◆ Экстраувеличенный рабочий диапазон губок. Размерная шкала.
- ◆ Уменьшенная толщина губок для работы в труднодоступных местах.
- ◆ Штампованная хром-ванадиевая сталь с фосфатированным покрытием, пластиковая накладка на ручку.

См. на стр. 174