








## ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ РАСПИЛОВКИ (ПИЛЫ, НОЖОВКИ, ПОЛОТНА)


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
40062	 <b>ØFIT</b> <b>DIY</b> «Стандарт». Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.	12/48
	300 мм	

40065	 <b>ØFIT</b> <b>IT</b> Материал: инструментальная сталь, ручка из прорезиненного ударопрочного ABS пластика.	12/48
	300 мм	

40067	 <b>ØFIT</b> <b>IT</b> Овальная рама. Материал: инструментальная сталь, ручка из прорезиненного ударопрочного ABS пластика.	12/48
	300 мм	


40070	 <b>ØFIT</b> <b>IT</b> Полая рама из инструментальной стали. Возможность закрепления полотна под углом 45°. Рычажное натяжение полотна. Ручки из алюминиевого сплава, полотно из легированной инструментальной стали.	12/36
	300 мм	


40072	 <b>ØFIT</b> <b>HQ</b> Профи. Рама из литого алюминия, покрытого эмалью, имеет трубчатое строение для усиления конструкции. Гибкое биметаллическое полотно повышенной износостойчивости. Возможность закрепления полотна под углом 45°.	6/36
	300 мм	


40075	 <b>ØFIT</b> <b>HQ</b> Профи. Рама стальная трубчатая. Возможность закрепления полотна под углом 45°. Рычажное натяжение полотна. Гибкое биметаллическое полотно повышенной износостойчивости. Прорезиненная ручка.	10/40
	300 мм	


### ПОЛОТНА НОЖОВОЧНЫЕ


#### ПОЛОТНА НОЖОВОЧНЫЕ ПО МЕТАЛЛУ


40085	 <b>ØFIT</b> <b>DIY</b> Для ножовки по металлу. Одностороннее. Материал: углеродистая инструментальная сталь. Упаковка: блистер.	50/200
	150 мм, 10 шт.	


40110	 <b>НУРС</b> Для ножовок по металлу. Закаленные и разведенные зубья 24 TPI. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: ПВХ конверт.	60/600
	300 x 12 мм, 3 шт.	

40114	 <b>НУРС</b> Каленый зуб. Упаковка 10 шт. Материал: высокоуглеродистая сталь.	10/100
		300 x 12 мм, 10 шт. (18 TPI)
40115	300 x 12 мм, 10 шт. (24 TPI)	10/100


40116	 <b>НУРС</b> Каленый зуб. 24 TPI. Упаковка 12 шт. Повышенная гибкость. Материал: легированная сталь.	6/120

40120	 <b>НУРС</b> Профи. Для ножовки по металлу. Повышенная гибкость и износостойкость, закаленные зубья. Материал: биметалл - зубья из быстрорежущей (HSS) стали P6M5, полотно из хром-ванадиевой стали.	20/200


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
40140	 <b>ØFIT</b> <b>DIY</b> Для ножовки по металлу, узкое, одностороннее. Каленый зуб. Материал: высокоуглеродистая сталь.	20
	300 x 12 мм, 72 шт.	

40160	 <b>ØFIT</b> <b>DIY</b> Для ножовки по металлу, широкое, двухстороннее. Каленый зуб. Материал: высокоуглеродистая сталь.	20
	300 x 25 мм, 36 шт.	


40161	 <b>НУРС</b> Для ножовок по металлу. Сторона 8 TPI для резки древесины твердых и мягких пород, сторона 24 TPI для резки металла и пластика. Закаленные зубья. Материал: высокоуглеродистая сталь. Упаковка: ПВХ конверт.	50/500

40163	 <b>ØFIT</b> <b>DIY</b> Для ножовок по металлу. Сторона 8 TPI для резки древесины твердых и мягких пород, сторона 24 TPI для резки металла и пластика. Высококачественная закалка зубьев. Твердость HRC 56-57. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь.	10


40170	 <b>ØFIT</b> <b>DIY</b> Для ножовки по металлу. Одностороннее. Полотно высокой гибкости. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый кейс.	10/100

40171	 <b>ØFIT</b> <b>IT</b> Для ножовки по металлу. Гибкое, каленый зуб. Материал: легированная 20Сг сталь.	100/1000
40172	300 мм, (18 TPI) пластиковая коробка	100/1000
40173	300 мм, (18 TPI) 2 шт. в блистере	30/120
40175	300 мм, (18 TPI+24 TPI+32 TPI) 3 шт. в блистере	30/120

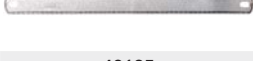
40176	 <b>ØFIT</b> <b>DIY</b> Для ножовки по металлу. Одностороннее. Набор, 6 шт. 3 вида: 18 TPI, 24 TPI, 32 TPI. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый подвес.	20/200

40178	 <b>ØFIT</b> <b>HQ</b> Для ножовки по металлу. Профи. Одностороннее. Полотно высокой гибкости и износостойкости, закаленные зубья. Материал: биметалл - зубья из быстрорежущей (HSS) стали P6M5, основа из термообработанной высококачественной хром-ванадиевой стали.	20/80
40180	300 мм, 10 шт. (18 TPI)	20/80
40179	300 мм, 1 шт. (18 TPI) на картонном подвесе	50/200

### РОССИЯ

40190	 <b>РОССИЯ</b> Для ножовки по металлу. Усиленное. Одностороннее. Материал: инструментальная сталь, марка 25 Х6ВФ.	100/1500

### РОССИЯ

40193	 <b>РОССИЯ</b> Для ножовки по металлу, широкое, двустороннее. Материал: инструментальная сталь.	30/600