




КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

**ПОЛОТНА НОЖОВОЧНЫЕ**

**ПОЛОТНА НОЖОВОЧНЫЕ ПО МЕТАЛЛУ**


**ØFIT DIY**



Для ножовки по металлу. Одностороннее. Материал: углеродистая инструментальная сталь. Упаковка: блистер.

<b>40085</b>	150 мм, 10 шт.	50/200
--------------	----------------	--------

**ØFIT HQ** **! НОВИНКА**



Для ножовки по металлу. Профи. Одностороннее. 24 TPI. Высокая гибкость и износостойкость. Материал: биметалл - зубья из быстрорежущей (HSS) стали P6M5, основа из термообработанной хром-ванадиевой стали. Упаковка: блистер.

<b>40092</b>	150 мм, 3 шт.	15/180
--------------	---------------	--------


**ØFIT IT**



Для ножовок по металлу FIT 40036. Для резки металла, пластика и древесины твердых пород. Материал: высокоуглеродистая сталь. Упаковка: картонный конверт.

<b>40095</b>	175 мм, 5 шт.	24/288
--------------	---------------	--------


**НУРС** **! НОВИНКА**



Для ножовок по металлу. Закаленные и разведенные зубья 24 TPI. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: ПВХ конверт.

<b>40110</b>	300 x 12 мм, 3 шт.	60/600
--------------	--------------------	--------


**НУРС**



Каленое. 24 TPI. Упаковка 10 шт. Материал: высокоуглеродистая сталь.

<b>40115</b>	300 x 12 мм, 10 шт.	10/100
--------------	---------------------	--------


**НУРС**



Каленое. 24 TPI. Повышенная гибкость. Материал: легированная сталь.

<b>40116</b>	300 x 12 мм	72/1440
--------------	-------------	---------


**ØFIT DIY**



Для ножовки по металлу, узкое, одностороннее. Каленый зуб. Материал: высокоуглеродистая сталь.

<b>40140</b>	300 x 12 мм, 72 шт.	20
--------------	---------------------	----

**ØFIT DIY**



Для ножовки по металлу, широкое, двухстороннее. Каленый зуб. Материал: высокоуглеродистая сталь.

<b>40160</b>	300 x 25 мм, 36 шт.	20
--------------	---------------------	----

**НУРС**



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.

<b>40161</b>	300 x 24 мм, металл / дерево	50/500
--------------	------------------------------	--------

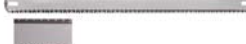
**ØFIT DIY**



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.

<b>40163</b>	300 x 24 мм, 72 шт., металл / дерево	10
--------------	--------------------------------------	----


**HQ**



Для ножовки по металлу, широкое, двухстороннее. Каленый зуб.

<b>40165</b>	300 x 25 мм, 72 шт., металл / дерево (27510)	10
--------------	--	----

**ØFIT DIY**



Для ножовки по металлу. Одностороннее. Полотно высокой гибкости. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь.

<b>40170</b>	300 мм, (Super Flex) 18 TPI, 10 шт.	10/100
--------------	-------------------------------------	--------

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

**ØFIT IT**

**! НОВИНКА**

Для ножовки по металлу. Гибкое, каленый зуб. Материал: легированная 20Cr сталь.

<b>40171</b>	300 мм, (24 TPI) пластиковая коробка	100/1000
<b>40172</b>	300 мм, (18 TPI) пластиковая коробка.	100/1000
<b>40173</b>	300 мм, (18 TPI) 2 шт. в блистере	30/120
<b>40175</b>	300 мм, (18 TPI+24 TPI+32 TPI) 3 шт. в блистере	30/120


**ØFIT DIY**



Для ножовки по металлу. Одностороннее. Набор, 6 шт. 3 вида: 18 TPI, 24 TPI, 32 TPI. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый подвес.

<b>40176</b>	300 мм, 6 шт.	20/200
--------------	---------------	--------


**ØFIT HQ** **! НОВИНКА**



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.

<b>40178</b>	300 мм, (24 TPI)	200/800
<b>40180</b>	300 мм, (18 TPI)	200/800
<b>40179</b>	300 мм, (18 TPI) на картонном подвесе	50/200
<b>40181</b>	300 мм, (18 TPI) 2 шт. в блистере	50/200


**РОССИЯ**



Для ножовки по металлу. Усиленное. Одностороннее. Материал: инструментальная сталь, марка 25 Х6ВФ.

<b>40190</b>	300 мм	100/1500
--------------	--------	----------

**РОССИЯ**




Для ножовки по металлу, широкое, двухстороннее. Материал: инструментальная сталь.

<b>40193</b>	300 x 24 мм	30/600
--------------	-------------	--------

**СТРУНА КАРБИДНО-ВОЛЬФРАМОВАЯ**

**ØFIT IT**




Для резки кафеля и керамики под любым углом. Применяется с ножовками по металлу. Упаковка: блистер.

<b>40205</b>	300 мм	120/600
--------------	--------	---------

**НОЖОВКИ ПО ДЕРЕВУ/ГИПСОКАРТОНУ/ПЕНОБЕТОНУ**

**НОЖОВКА ПО ДЕРЕВУ**

**НУРС**



Средний зуб (7 TPI). Для работы с мягкими и твердыми породами древесины, фанерой, ДСП. Зубья с двугранной заточкой, разведены, имеют высококачественную закалку. Материал: высокоуглеродистая сталь, пластиковая ручка.

<b>40311</b>	400 мм	10/40
<b>40312</b>	450 мм	10/40


**НУРС**



Средний зуб (7 TPI). Для работы с мягкими и твердыми породами древесины, фанерой, ДСП. Зубья с двугранной заточкой, разведены, имеют высококачественную закалку. Материал: высокоуглеродистая сталь, пластиковая ручка с прорезиненной вставкой.

<b>40316</b>	400 мм	10/40
<b>40317</b>	450 мм	10/40
<b>40318</b>	500 мм	10/40

**НУРС**



Средний зуб (7 TPI). Для работы с древесиной твердых и мягких пород, фанерой, ДСП. Разведенные и закаленные зубья пилят вдоль и поперек волокон. Материал: инструментальная сталь, пластиковая прорезиненная ручка.

<b>40326</b>	400 мм	6/48
<b>40327</b>	450 мм	6/48