

Резка труб

Ручные ножовки

1

ROBO Super (Робо Супер)

Безопасная слесарная лучковая ножовка

- Благодаря безопасной рукоятке для точного ведения ножовки уменьшается опасность несчастного случая.
- В лучке есть место для хранения запасных полотен.
- Оптимальное натяжение полотна — встроенное в рукоятку быстрозажимное устройство с точной регулировкой.
- Удобно работать в труднодоступных местах, так как полотно четырёхкратно поворачивается на 90°.



Наименование	Под полотно, мм	Г	№
Ножовка ROBO вкл. полотно из быстрорежущей нержавеющей стали (№ 71213)	300	680	71206

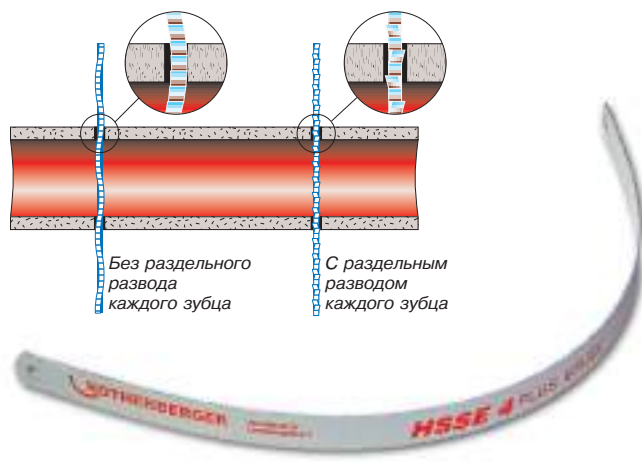
Ножовка по металлу

- Прочная конструкция с массивным лучком.
- С четырёхгранными зажимами с поперечными пазами.
- Надёжно закреплённые штифты для удержания полотна.
- Прочная деревянная ручка.

Четырёхгранный зажим с поперечными пазами



Наименование	Под полотно, мм	Г	№
Ножовка по металлу без полотна	300	530	300013



Ножовочные полотна ROTHENBERGER с раздельным разводом каждого зуба режут свободно. Полотно не застревает в разрезаемом материале. Благодаря этому работа не прерывается, прикладывается меньшее усилие, производительность работы выше.

ROBO Mini (Робо Мини)

Малая слесарная лучковая ножовка

- Эргономичная форма рукоятки даёт возможность резать без усилия в узких местах.
- Большой регулировочный винт.



Наименование	Под полотно, мм	Г	№
Малая ножовка ROBO Mini вкл. полотно UNIVERSAL (№ 71217)	150	160	71222

Универсальная ножовка PUK (Пак)

- Для резки всех материалов, маленькая и удобная, с хорошими режущими свойствами.



Наименование	Под полотно, мм	Г	№
PUK с непереставляющейся рукояткой с полотном UNIVERSAL	150	100	842100
PUK с переставляющейся рукояткой, с полотном UNIVERSAL (без рис.)	150	140	71215
Полотно UNIVERSAL для резки металла	150 (32 зубьев/см)	20	12 71217
Полотно для резки дерева	150 (14 зубьев/см)	20	12 71216

HSSE 4 Plus (из быстрорежущей стали)

Биметаллическое ножовочное безопасное полотно

Гибкая ленточная сталь с наваренными лезвиями из высокопроизводительной быстрорежущей нержавеющей стали.

- Отличная гибкость и повышенная твёрдость зубьев.
- Твёрдость ок. 65 HRC, срок службы в среднем увеличен в 4 раза.
- Значительно снижена опасность разрушения при очень большой нагрузке.
- Точная резка благодаря раздельному разводу зубьев.



Наименование	мм	зубьев/см	Г	№
HSSE 4 Plus	300	24	20	100 71213