

## Бокорезы торцевые

- ! Для резки твердой и мягкой проволоки
- ! Также для вязки сетки из стальной проволоки и работ с арматурой
- ! Режущие кромки дополнительно прошли индуктивную закалку
- ! Усиленное исполнение с оптимальной рычажной передачей для легкой работы без утомления
- ! Ручки с пластмассовым покрытием
- ! Из инструментальной стали, кованой, закаленной в масле

SKU: 131-12-200

### Примечания по безопасности



Используйте инструменты только для указанной цели.

Перед использованием отрезных режущих инструментов, применяйте защиту тела, такую как защита лица, глаз и / или рук.

Остерегайтесь надорванных концов проволоки!

## Общая информация

### Бокорезы торцевые

Изготовленные из инструментальной стали методом штампованной поковки и дополнительно закаленные в масле фронтальные резак оснащены лезвиями с индуктивной закалкой, которые с легкостью могут резать как твердую, так и мягкую проволоку. Кроме того, резак предназначен для вязки сетки из стальной проволоки и работ с арматурой.














### Энергосберегающее строительство высоток

В сердцевине здания из стали и металлических сплетений заложено множество часов тяжелого ручного труда. Мощные, сберегающие силы инструменты являются действительно необходимыми специалистам на стройке. Болторезы, клещи для сетки-рабицы и кусачки от «NWS» обеспечивают простое использование и невероятную экономию сил при разделении металлических сплетений или скручивании проволоки. Благодаря им работа спорится, стройка идет.

## Скачиваний

	131-12-180.jpg		detail_131-12-180_0704031641.jpg		detail_131-12-180_0704031642.jpg
	detail_131-12-180_0704031640.jpg		detail_131-12-180_0304071643.jpg		

Технические данные

131-12-200		
	Длина - mm	200
	Длина - in	8
	Форма резки	
	Мягкая проволока (220 Н/мм <sup>2</sup> ) Медь, алюминий, пластик - режущая способность - Ø mm	4
	Гвоздь средней жесткости (750 Н / мм <sup>2</sup> ), шпилька - режущая способность - Ø mm	3,5
	Твердая проволока (1800 Н / мм <sup>2</sup> ), проволочный трос, стальной канат - режущая способность - Ø mm	2,6
	Стандарты DIN — национальные, европейские и международные	DIN ISO 5748
	Вес - g	325
	Единица упаковки	6
	Штрих-код	40 03758 13128 2