

## Клещи для стопорных колец

- Для монтажа внутренних стопорных колец в отверстиях
- С изогнутыми на 90° губками
- Предотвращающие скольжение изогнутые прецизионные наконечники
- Ручки с пластмассовым покрытием
- Из хром-ванадиевой стали, кованой, закаленной в масле

SKU: 178-62-I21

### Общая информация

#### Клещи для стопорных колец

Изготовленные из хром-ванадиевой стали, наши клещи для стопорных колец с прокованными и обточенными прецизионными наконечниками имеют защищенный от поломки и соскальзывания профиль, гарантирующий высокий уровень безопасности.

#### Исполнение 62





Простой дизайн исполнения 62 сразу же обращает внимание на самые важные характеристики. Ручки с пластиковым покрытием, нанесенным методом погружения, обеспечивают оптимальную фиксацию и комфортабельное использование даже при длительных нагрузках. Клещи выполнены из инструментальной, специальной инструментальной или хром-ванадиевой стали методом штампованной поковки и закалены в масле. Кроме того, они отшлифованы с высочайшей точностью и дополнительно прошли индуктивную закалку, что гарантирует наилучшие результаты.



## Качество для любой работы


В автомастерской всегда что-то происходит. И с каждым автомобилем или отдельной деталью, которую мы обслуживаем, проверяем или обрабатываем, автомеханику необходим правильный инструмент для каждого вида работ. Многочисленные инструменты при этом очень быстро выливаются в серьезные вложения. И это хорошая причина для того, чтобы сделать ставку на широкий и высококачественный ассортимент от «NWS». Потому что в этом случае мастерская получит все необходимое из одних рук: инструменты различного назначения, которые продуктивно прослужат годы.

## Скачиваний

	178-62-l21.jpg		detail_178-62-l21_1706271525.jpg		detail_178-62-l21_1706271520.jpg
	detail_178-62-l21_1706271521.jpg				

## Технические данные

178-62-l21		
↔	Длина - mm	165
↔	Длина - in	6 1/2
⊙	Тип стопорного кольца	⊙
⊙	Стопорное кольцо - Ø mm	19 - 60
⌘	Наконечник - Ø mm	1,8
∠	Угол головки инструмента	90°
DIN	Стандарты DIN — национальные, европейские и международные	DIN 5256 D
⚖	Вес - g	155

 Единица упаковки	6
 Штрих-код	40 03758 17887 4