

## Новинка: Приспособление для крепления инструмента с центрирующим глазком

### Из кузницы идей GSR

Дорогие покупатели,

В этом 9-м бюллетене мы хотели бы Вам представить новинку из кузницы идей GSR: Приспособление для крепления инструмента с центрирующим глазком.

Надо признать, приспособление для крепления инструмента с трещоткой существует уже давно. Но что отличного в этой новинке GSR?

**Точность в деталях.** Также и с этим приспособлением для крепления инструмента мы остаемся верны нашему девизу.

Наш путь решения: утопленный в приспособление для крепления инструмента центрирующий глазок, который облегчает пользователю выравнивание метчика.

При этом достигается лучший результат нарезки резьбы.

При стандартной длине и слишком длинных приспособлениях для крепления инструмента с трещоткой впредь Вы сможете выбирать, предпочтете ли Вы новый вариант. Пролистайте, пожалуйста, дальше, чтобы получить полную информацию по приспособлению для крепления инструмента с центрирующим глазком.

Мы желаем Вам удовольствия от прочтения и находимся в Вашем распоряжении для вопросов и предложений!

Команда GSR



# ► ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ИНСТРУМЕНТА С ТРЕЩОТКОЙ

Общая информация о приспособлениях для крепления инструмента с трещоткой

Как и все остальные приспособления для крепления инструмента из нашего ассортимента, наша новинка GSR располагает переключающейся трещоткой (также известной под названием храповой механизм) и относится к группе крепежных инструментов. Эти приспособления подходят для захвата всех метчиков с четырехгранным хвостовиком. Регулируемые закаленные зажимные кулачки делают возможным захват четырехгранных хвостовиков различных размеров.

К тому же, они параллельно режущие и сменные. Корпус приспособления для крепления инструмента цельный стальной, с хромовым покрытием. Используемая надежная Т-образная ручка регулируется в обоих направлениях и имеет три рубчатых бороздки, так что приспособление для крепления инструмента пригодно к использованию в труднодоступных местах. Зажимный патрон, также как и инструментальная головка имеют округлую рифленую поверхность захвата. Что обеспечивает еще лучшее сцепление приспособления для крепления инструмента. Инновация приспособления для крепления инструмента выполнена все же в инструментальной головке. Утопленный центрирующий глазок делает возможным упрощенное выравнивание всего крепежного инструмента и гарантирует в свою очередь аккуратный результат нарезки.

Наше приспособление для крепления инструмента с трещоткой и интегрированным центрирующим глазком подходит не только для нарезания резьбы. Все инструменты с четырехгранным хвостовиком надежно крепятся.

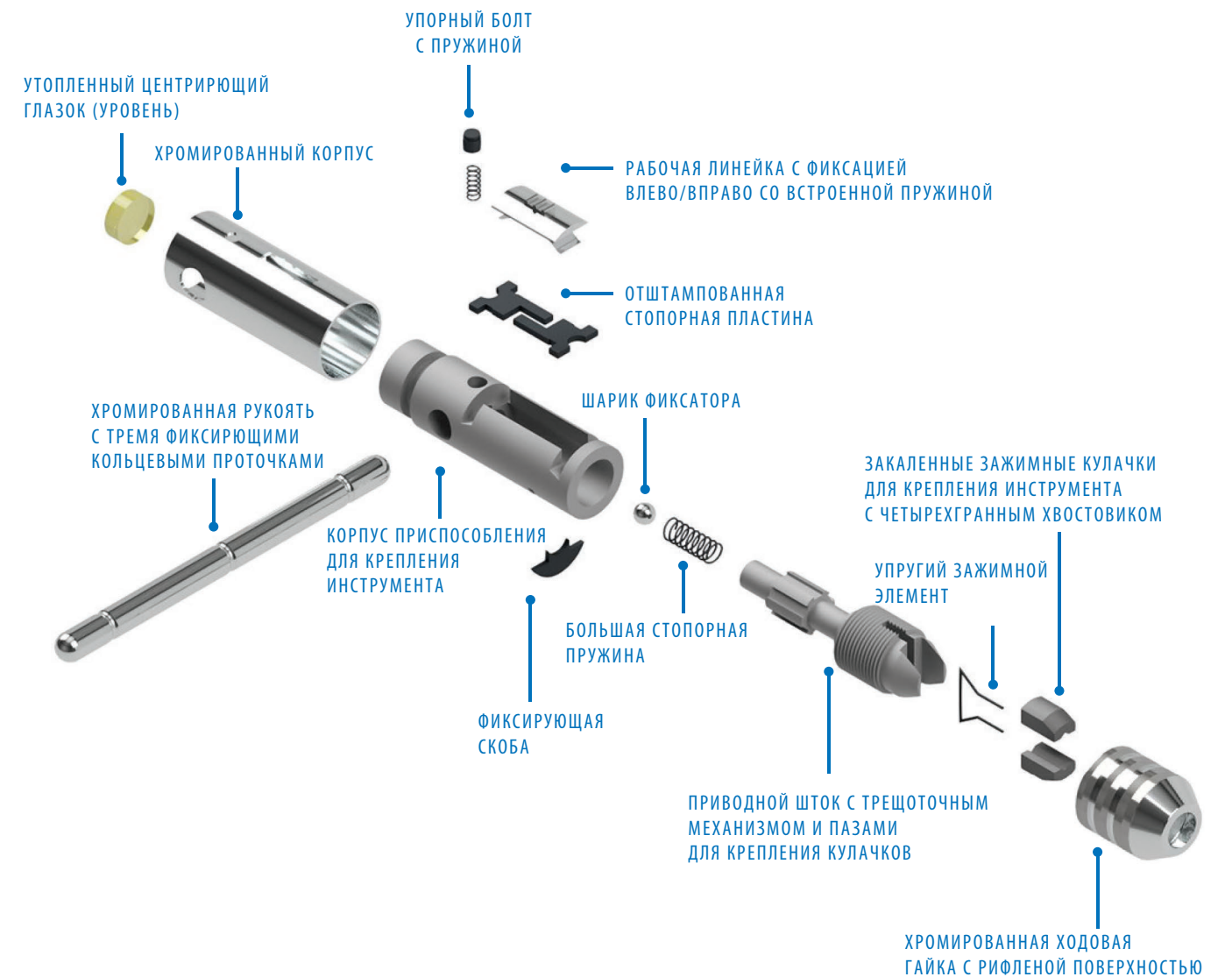


**ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ИНСТРУМЕНТА С ТРЕЩОТКОЙ**  
подходит для метчиков с четырехгранным хвостовиком

Размер	Подходит для	Общая длина	Артикул
№ 1	M3 - M10	85	00612120
№ 2	M5 - M12	100	00612130
Удлиненное исполнение			
№ 10	M3 - M10	250	00614120
№ 20	M5 - M12	300	00614130

# ► ВЗРЫВ-СХЕМА

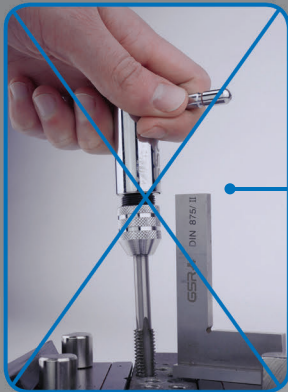
Приспособление для крепления инструмента с трещоткой и центрирующим глазком



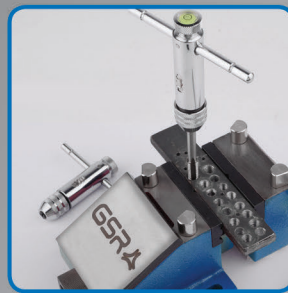


## Новые области применения благодаря приспособлению для крепления инструмента

Посредством следующего фоторепортажа мы продемонстрируем Вам правильное использование приспособления для крепления инструмента с центрирующим глазком.



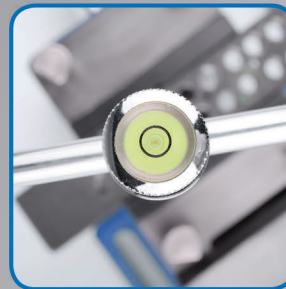
Вы нарезаете  
резьбу  
с отклонением?



1. Начать нарезать  
резьбу



2. Осторожно вращать  
и выравнять по  
центрирующему глазку



3. Пузырек уровня  
выставлять  
посередине



4. Нарезать резьбу

## Обучение – гарантия уверенности в будущем

Ученики регулярно обучаются практическому использованию наших инструментов.

Они гарантируют дальнейшее развитие предприятия и в будущем будут в Вашем распоряжении для компетентной консультации.



[WWW.GSR-GERMANY.DE](http://WWW.GSR-GERMANY.DE)

**GSR** 

Industriegebiet Blaffertsberg

Schmiedestraße 4

42899 Remscheid

Fon 02191 / 5833

Fax 02191 / 52769

Mail [info@gsr-germany.de](mailto:info@gsr-germany.de)

Точность в деталях. С 1889 года.

**РЕЗЬБОНАРЕЗНОЙ ИНСТРУМЕНТ**  
Gustav Stursberg