

Накладки UGE



О других кулачках и принадлежностях - на 150 страницах нашего специального каталога!

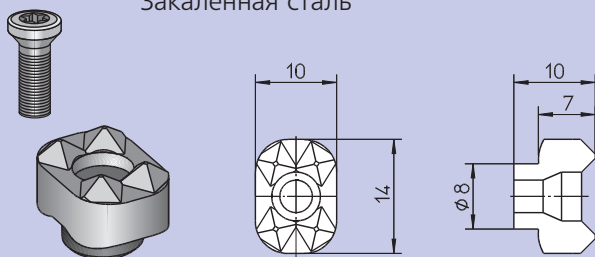
Экономичное решение: Кулачки для черновой обработки со сменными накладками

- изготовлены из стандартных кулачков SMW-AUTOBLOK
- экономично: замена лишь изношенных накладок за секунды
- увеличенный срок службы по сравнению со стандартными кулачками для черновой обработки

Свойства:

- надежный захват грубых заготовок/отливок/поковок из обычного или материала с высоким пределом прочности на разрыв
- увеличение передачи вращающего момента при обдирке
- быстрая замена изношенных накладок

UGE 10 ид. No. 081845F Закаленная сталь



входит в комплект: накладка с Torx винтами

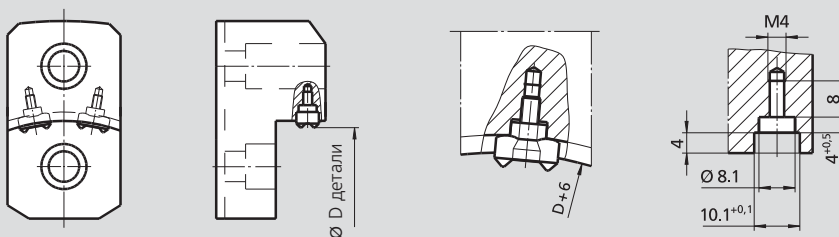
Универсальная накладка с уникальными свойствами (запатентовано):

- для зажима круглых и плоских поверхностей
- для внешнего и внутреннего зажима
- переднее крепление болтом
- посадочное место накладки круглое или плоское с простой возможностью для нарезания резьбы
- требуется закалка посадочного места

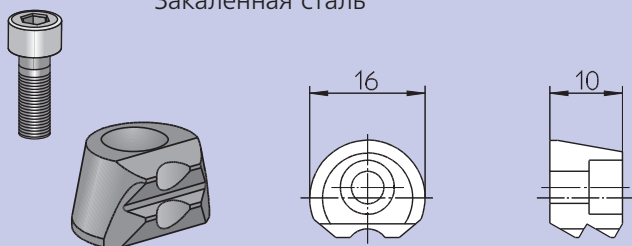
- Torx отвертка ид. No. 085961
- Torx винт M4 x 13.5 ид. No. 033010

Инструкция по установке:

1. $\varnothing D$ детали + 6 мм + упор + канавку проточить или отфрезеровать; пожалуйста, следуйте размерам на чертеже.
2. просверлить и нарезать резьбу
3. закалить кулачок



UGE 20 ид. No. 087414 Закаленная сталь



входит в комплект: накладка с винтом под шестигранник M4 x 12 DIN 912

накладка с уникальной формой для внешнего зажима (запатентовано):

- переднее крепление болтом
- притягивающий эффект косыми зубцами
- пригоден для самоцентрирования или вращения
- посадочное место: фрезерование, сверление
- нарезание резьбы легко изготавливается косой фрезой (033611)
- не требуется закалка кулачков
- для внешнего и внутреннего зажима
- винт под шестигранник M4 x 12 DIN 912, ид. No. 010145

Инструкция по установке:

1. $\varnothing D$ детали + 4 мм + посадочное место точится или фрезеруется
2. Фрезерование кармана + сверление и нарезание резьбы

косая фреза ид. No. 033611

