

ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА НА БАКЕЛИТОВОЙ СВЯЗКЕ

- [ГОСТ Р 57978-2017](#)

"Круги отрезные. Технические условия"

- [ГОСТ Р 52781-2007](#)

"Круги шлифовальные и заточные. Технические условия" (зернистость F36÷F220)

- [ТУ 3982-001-00221209-2008](#)

"Круги шлифовальные на бакелитовой связке" (зернистость F30÷F4)

- [ТУ 3982-014-00221209-03](#)

"Круги шлифовальные на бакелитовой связке для рельсошлифования"

- [ГОСТ 33534-2015](#)

"Бруски и сегменты шлифовальные. Технические условия"

- [ТУ 23.91.11-001-00221209-2018](#)

"Бруски и сегменты шлифовальные на бакелитовой и керамической связках. Головки шлифовальные на керамической связке"

- [ГОСТ Р 51967-2002](#)

"Круги полировальные. Технические условия"

- [ГОСТ Р 52588-2011](#)

"Инструмент абразивный. Требования безопасности"

ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА НА КЕРАМИЧЕСКОЙ СВЯЗКЕ

- [ГОСТ Р 52781-2007](#)

"Круги шлифовальные и заточные. Технические условия" (зернистость F36÷F220)

- [ТУ 3981-013-00221209-2000](#)

"Круги шлифовальные на керамической связке зернистостью 63...200. Технические условия" (зернистость F30÷F4)

- [ГОСТ 33534-2015](#)

"Бруски и сегменты шлифовальные. Технические условия"

- [ТУ 23.91.11-001-00221209-2018](#)

"Бруски и сегменты шлифовальные на бакелитовой и керамической связках. Головки шлифовальные на керамической связке"

- [ГОСТ Р 52588-2011](#)

"Инструмент абразивный. Требования безопасности"

ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА НА ГИБКОЙ ОСНОВЕ

- [ТУ 3985-007-00221209-2019](#)

«Круги шлифовальные лепестковые торцевые»

- [ГОСТ 22775-77](#)

"Круги шлифовальные лепестковые. Типы и основные размеры"

- [ГОСТ 12439-79](#)

"Ленты шлифовальные бесконечные и бобины шлифовальные. Размеры"

- [ТУ 3987 006-00221209-98](#)

"Диски шлифовальные фибровые"

- [ГОСТ 22773-77](#)

"Листы и диски шлифовальные. Типы и размеры"

- [ГОСТ 22776-77](#)

"Изделия из шлифовальной шкурки. Технические условия"

- [ГОСТ Р 52588-2011](#)

"Инструмент абразивный. Требования безопасности"

ДЛЯ ОГНЕУПОРНЫХ ИЗДЕЛИЙ

- [ТУ 1590-023-00221209-2009](#)

"Изделия огнеупорные графитосодержащие. Технические условия"

МАТЕРИАЛЫ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

- **ГОСТ Р 52381-2005**

"Материалы абразивные. Зернистость и зерновой состав шлифовальных порошков. Контроль зернового состава"

- **ГОСТ Р 52587-2006**

"Инструмент абразивный. Обозначения и методы измерения твердости"

- **ГОСТ 28818-90**

"Материалы шлифовальные из электрокорунда. Технические условия"

- **ГОСТ 26327-84**

"Материалы шлифовальные из карбида кремния. Технические условия"