



Зубила SDS-Plus серия «PRO»

Высокопрочный материал и строгая технология производства зубил KRAFTOOL гарантируют эффективную работу и продолжительный рабочий ресурс инструмента.

Преимущества

- Индукционная трехступенчатая закалка со строгим соблюдением температур в каждой зоне при термообработке для повышения стойкости и увеличения рабочего ресурса инструмента.
- Высоколегированная хромомолибденовая сталь гарантирует продолжительный срок службы инструмента.
- Высокая прочность к ударам и динамическим нагрузкам.
- Шлифованная цилиндрическая форма корпуса.

Применение

Для ремонта, реконструкции, долбежных и демонтажных работ по бетону, камню, кирпичу. Используются с перфораторами с зажимом SDS plus.

Техническая информация

НАЖМИТЕ НА НОМЕР АРТИКУЛА ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ КОНКРЕТНОЙ ИНФОРМАЦИИ ПО ТОВАРУ

Артикул	29324-00-250	29325-20-250	29326-40-250	29327-40-250	29328-22-250
Тип зубила	Пикообразное	Плоское	Лопаточное	Лопаточное	Полукруглое
Длина, мм	250	250	250	250	250
Материал	сталь 42ХМ	сталь 42ХМ	сталь 42ХМ	сталь 42ХМ	сталь 42ХМ
Форма корпуса	Цилиндрическая	Цилиндрическая	Цилиндрическая	Цилиндрическая	Цилиндрическая
Диаметр корпуса, мм	16	16	16	16	16
Закалка	Трехступенчатая индукционная	Трехступенчатая индукционная	Трехступенчатая индукционная	Трехступенчатая индукционная	Трехступенчатая индукционная
Твердость рабочей кромки и хвостовика, НРС	55 +/- 3	55 +/- 3	55 +/- 3	55 +/- 3	55 +/- 3
Ширина рабочей кромки, мм	-	20	40	40	22