

Техническое описание изделия

432 120 0

Кернер



- Для точной разметки точки сверления, а также для направления вершины сверла с целью предотвращения смещения
- Для материалов твердостью до 52 HRC
- Рабочее острие изготовлено из высоколегированной инструментальной стали
- Закаленный по всей длине для максимальной передачи силы удара
- Специальная безопасная ударная головка предотвращает откалывание материала и деформирование
- Рабочий конец шлифованный и полированный
- Требования основных стандартов (например, DIN) выполнены или превзойдены
- Безопасность всех металлических частей проверена (GS)
- Погружная окраска золотистого цвета

Общие сведения

Номер артикула	432 120 0
EAN	4049002002403
Масса	94 g
Размеры	120 x 12 x 12 mm
Размеры упаковки	134 x 68 x 26 mm

Технические характеристики

Диаметр наконечника	5 mm
Профиль	8-гран. 12 mm

Классификация

eCl@ss 10.1	ACC549012
ETIM 7.0	EC002167
proficl@ss 7.0	AAB893c002