



SK40-SF08-120 термозажимной патрон DIN69871

Код: 17172

77 431 T с НДС (за 1 шт.)

Бренд: CNCM



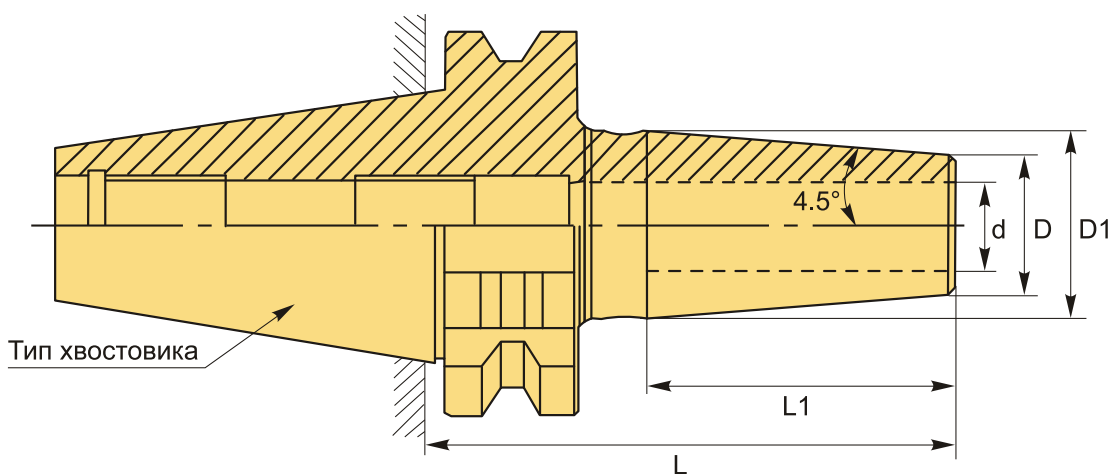
ОПИСАНИЕ

Патрон термоусадочный SK40-SF08-120 предназначен для закрепления осевого инструмента. Биение в пределах 0,003 мм, вылет от шпинделя 120 мм. Балансировка: G2.5 / 25000 об/мин.

Оправки термозажимные SK-SF (втулка переходная sk40) используются при индукционной, контактной усадке или усадке горячим воздухом. После нагрева патрона расширяется посадочное отверстие, а в результате его охлаждения инструмент из-за сужения отверстия надежно и точно закрепляется в термооправке. Угол 4.5° обеспечивает дополнительную стабильность и точность обработки.

Ø 3-5 с допуском h4 и Ø 6-32 с допуском h6.

Для Ø 3-5 должны применяться только твердосплавные хвостовики.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|---------------------|---------------|
| Бренд: | CNCM |
| L1: | 36 мм |
| Вид патрона: | SK-SF термо |
| Назначение: | Термозажимной |
| Посадочный диаметр: | 8 |

Диаметр, D: 21 мм

Длина, L: 120 мм

Тип хвостовика: SK40

Диаметр, d: 8 мм

D1: 27 мм

Вес: 1.194 кг

Габариты (длина/ширина/высота): 21x8x8 см

Вес: 1.194 кг

