



SK40-SF16-80 термозажимной патрон DIN69871

Код: 17168

94 962 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: CNCM



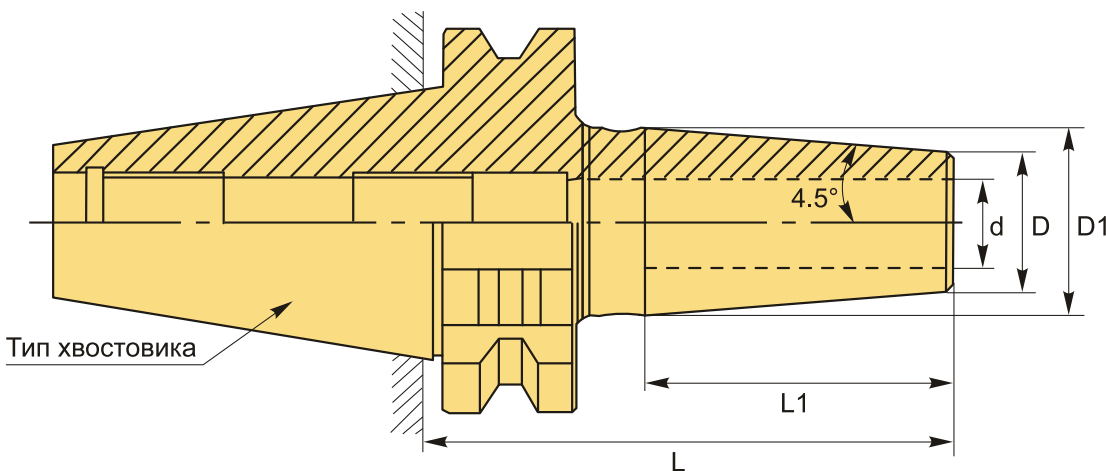
ОПИСАНИЕ

Патрон термоусадочный SK40-SF16-80 предназначен для закрепления осевого инструмента. Биение в пределах 0,003 мм, вылет от шпинделя 80 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:	50 мм
Вид патрона:	SK-SF термо
Назначение:	Термозажимной
Посадочный диаметр:	16

Диаметр, D: 27 мм

Длина, L: 80 мм

Тип хвостовика: SK40

Диаметр, d: 16 мм

D1: 34 мм

Вес: 1.135 кг

Габариты (длина/ширина/высота): 17x8x8 см

Вес: 1.135 кг

