



ISO50-APU16-105 самозажимной сверлильный патрон DIN69871 для станков с ЧПУ (ГОСТ 25827-93)

Код: 16813

116 167 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: CNCM

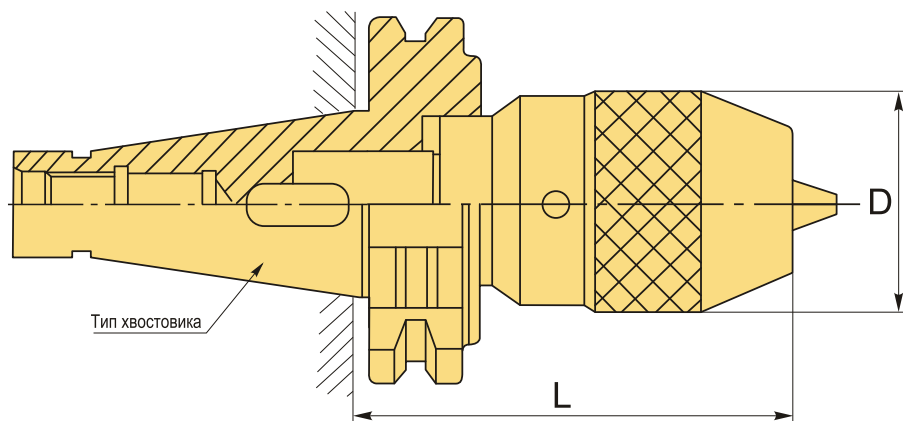


ОПИСАНИЕ

Сверлильный патрон ISO50-APU16-105 для закрепления инструментов с цилиндрическим хвостовиком, конус GOST 25827-93. Вылет от шпинделя 105 мм, биение в пределах 0,1 мм. Диапазон зажима d 3-16 мм.

Бесключевой сверлильный патрон ISO-APU (быстрозажимной патрон) применяется на фрезерных, сверлильных станках и обрабатывающих центрах с ЧПУ для сверления, растачивания и фрезерования металлов. Оптимальное решение для закрепления сверл из быстрорежущей стали (HSS). Высокоточная оправка, жесткая фиксация хвостовика инструмента тремя кулачками.

Форма патрона А – нет сквозной подачи СОЖ.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	CNCM
Вид патрона:	ISO-APU сверлильный
Вид цанги:	APU16
Назначение:	Сверлильный
Диаметр, D:	53 мм
Длина, L:	105 мм

Тип хвостовика:	ISO50
-----------------	-------

Диапазон зажима:	3-16 мм
------------------	---------

Вес:	4.040 кг
------	----------

Вес:	4.040 кг
------	----------

