



SK40-HY20-80.5 (AD+B G2.5) гидропластовый патрон BRIGHT-TOOLS

Код: 40217

128 164 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: Bright-tools



ОПИСАНИЕ

Гидропатрон SK40-HY20-80.5 конус DIN 69871 SK для фрезерного станка, в том числе с ЧПУ. Оправка предназначена для жесткой фиксации инструмента с цилиндрическим хвостовиком – фрез, сверл. Посадочный диаметр 20 мм, вылет от шпинделя 80.5 мм, биение в пределах 0,003 мм.

Устанавливать в гидропатрон инструмент неподходящего диаметра или затягивать винт без вставленного инструмента строго запрещено, это повредит мембрану. Для расширения возможностей оправки можно устанавливать специальные цанги или втулки.

В комплект к патрону (втулка переходная 7:24) входит специальный ключ. Штрель, цанги для гидропатрона приобретаются отдельно. Балансировка: G2.5/20000 об/мин. Форма AD/B – подача СОЖ через сквозное отверстие и фланец.

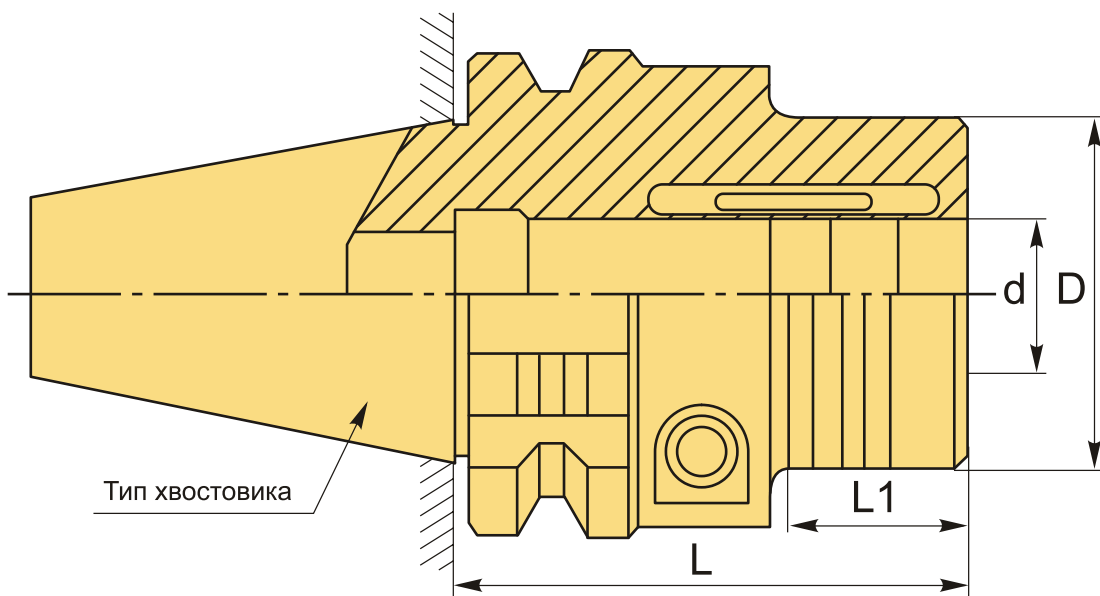
Используйте режущий инструмент с хвостовиком с допуском в пределах h6.

Гидропластовый патрон – один из самых передовых типов фрезерной оснастки. Наличие полости, заполненной жидкостью под давлением, снижает вибрацию оправок.

Обеспечивают максимальное усилие зажима, жесткость и точность позиционирования инструмента. По силе зажима гидропатроны превосходят силовые фрезерные патроны и термпатроны. По точности находятся на одном уровне с термозажимными оправками. По геометрической проходимости совсем немного им уступают.

Отличные показатели гидропластовых патронов:

- Отличная стойкость к вытягиванию и передача крутящего момента
- Удобство в работе
- Высокая точность
- Универсальность
- Отличная геометрическая проходимость



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	Bright-tools
L1:	44 мм
Вид патрона:	SK-HY гидро
Вид цанги:	HY20
Назначение:	Гидропластовый
Посадочный диаметр:	20
Диаметр, D:	42 мм
Длина, L:	80.5 мм
Тип хвостовика:	SK40
Диаметр, d:	20 мм
Особенности:	С каналом СОЖ
Вес:	1.450 кг
Вес:	1.450 кг

