



В7-40x25x44 Держатель инструмента VDI
радиальный перевернутый, правый,
удлиненный

Код: 10030

57 098 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: CNCM

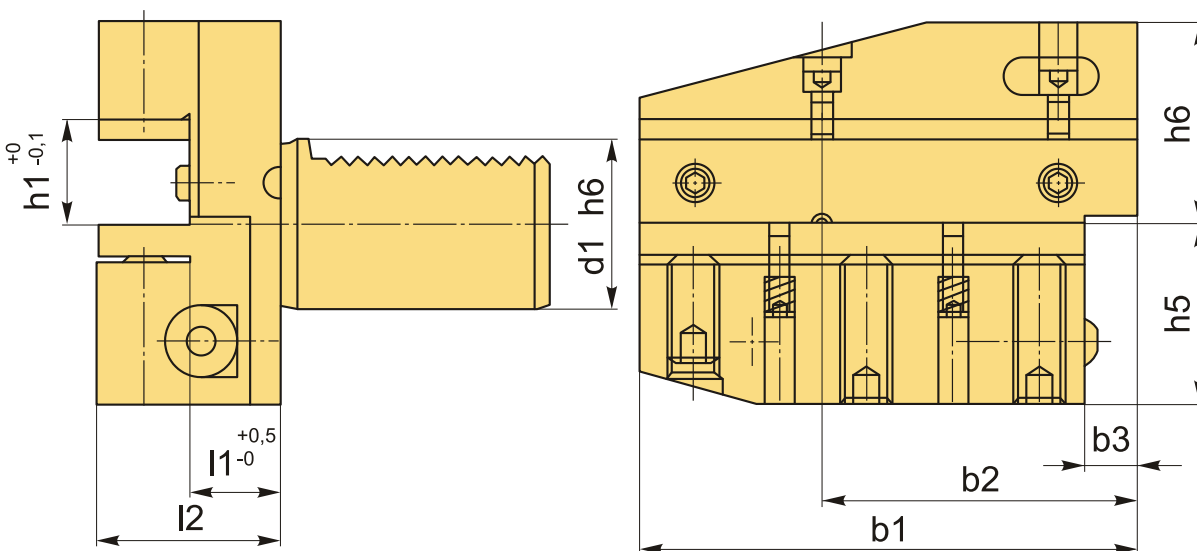


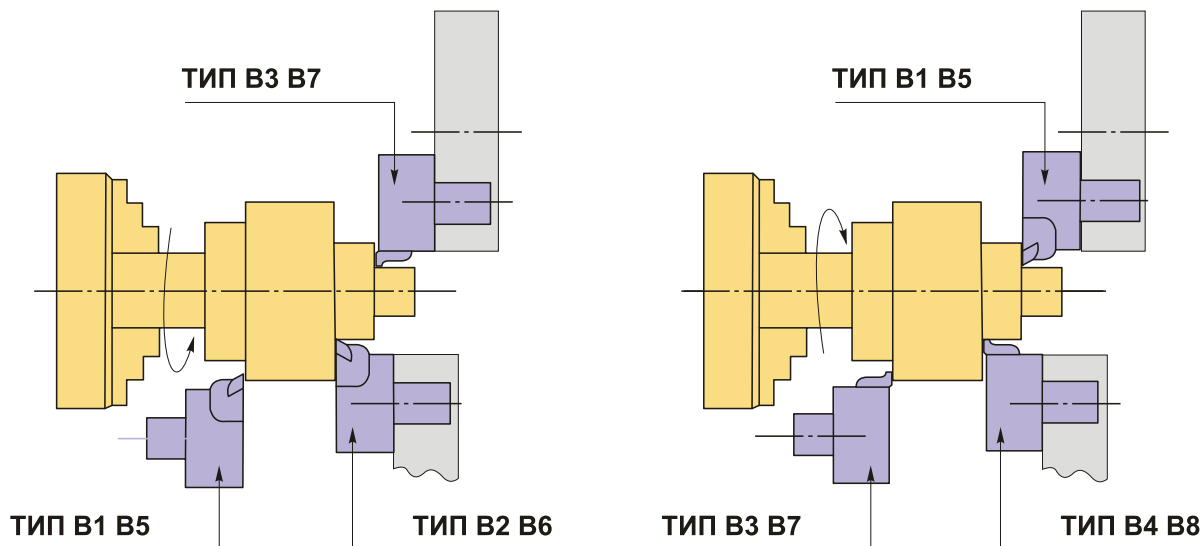
ОПИСАНИЕ

Резцедержатель VDI40 тип В7, радиальный обратный, правый, удлиненная серия. Базовая опорная поверхность расположена **выше оси центров** (оси вращения шпинделя). Для радиального и продольного наружного точения. Тип держателя В7 по назначению и виду такой же, как **В3**, но имеет **большую длину** опорной и зажимной поверхности, что придает большую жесткость закрепления инструмента. Высота $h1$ 25/20 мм (с проставкой 20 мм, без проставки 25 мм).

Держатели в револьверную головку VDI40 типа В7 для резцов с прямоугольным сечением. Этот тип оправок VDI используется для наружной продольной обработки и торцевого точения. Резец устанавливается пластиной вниз, опорная поверхность резца выше оси центров.

Резцедержатель оснащен хвостовиком DIN 69880 (ГОСТ 24900) с зубцами, который устанавливается в специальное отверстие револьверной головки станка.

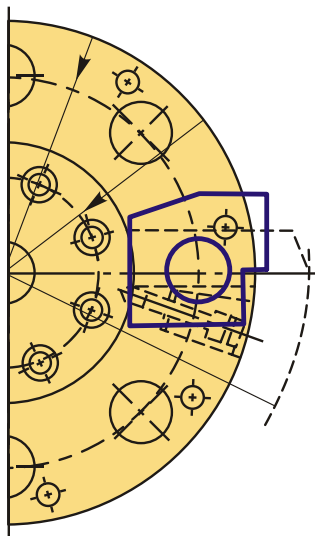




Снизу в корпусе резцедержателя три винта, два из них фиксируют инструмент, третий винт с пружиной, он удерживает прихват в пазе и позволяет плавно его перемещать. Имеется внутреннее отверстие для подвода СОЖ в зону резания, регулировка направления потока поворотом шарика.

Вспомогательный инструмент стандарта VDI позволяет быстро заменить и наладить инструмент, подходит для любого производителя, взаимозаменяемый.

Схема расположения блоков VDI ТИП В3 В7



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	CNCM
Испол.:	Правое
Серия держателя:	B7
Тип держателя:	Стационарный
b1:	118 мм

b2: 75.5 мм

b3: 12.5 мм

d1: 40 мм

d2: - мм

d3: - мм

d4: - мм

h1: 25/20 мм

h5: 42.5 мм

h6: 48 мм

l1: 22 мм

l2: 44 мм

l3: - мм

Вес: 3.400 кг

Габариты (длина/ширина/высота): 14x11x11 см

Вес: 3.400 кг

