

Инструкция – трёхкулачковый патрон WPC



Назначение:

Трёхкулачковые патроны WPC предназначены для установки на рабочем столе (планшайбе) позиционеров WP и фиксации заготовок (для последующей сварки швов), а также для крепления заготовок на любой вращающейся или наклонной поверхности.

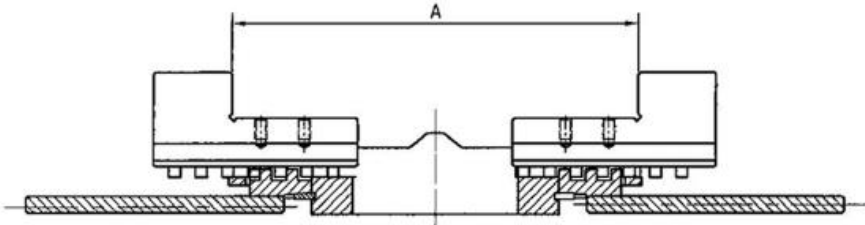
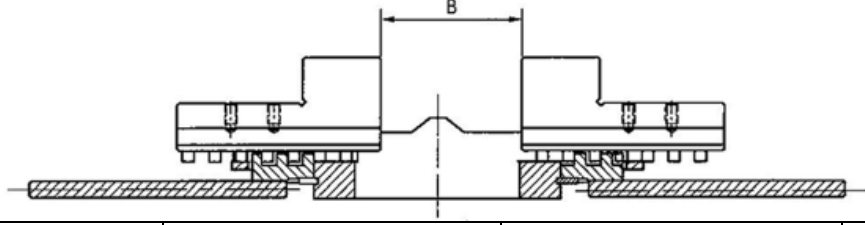
WPC это самоцентрирующиеся трёхкулачковые патроны. Используются для крепления заготовок круглой и шестигранной форм. Обеспечивает возможность быстрой центровки и фиксации.

По типу зажима кулачков патрон WPC является прямым (размер В) и обратным (размер А). Расположение кулачков как указано на размере В (прямые) обеспечивают зажим по наружной поверхности, расположение как указано на размере А (обратные) – по внутреннему отверстию. Применение обратных кулачков позволяет обработать всю поверхность детали.

Особенности:

1. Крепление на позиционеры WP и другие поверхности - не предусмотрено
2. Кулачки имеют степень закалки – HRC 17
3. Материал кулачков / материал диска (корпуса) – сталь

Наименование	Stalex WPC 200	Stalex WPC 300	Stalex WPC 400
Артикул	378451	378452	378453
Макс. усилие зажима	200 кг	250 кг	350 кг
Макс. грузоподъёмность	30 кг	120 кг	240 кг
Ø центрального отверстия	80 мм	120 мм	170 мм
Размер А (обратное)	110÷210 мм	170÷300 мм	250÷380 мм

положение кулачков)			
			
Размер В (прямое положение кулачков)	10÷130 мм	80÷190 мм	120÷250 мм
			
Совместимость позиционерами Stalex WP	WP-220	WP-220; WP-350; WP-500	WP-500
Размер упаковки (ДхШхВ)	420x420x90 мм	470x470x90 мм	530x530x90 мм
Масса нетто/брутто	7/8 кг	13/15 кг	24/26 кг

