



**PR-400.120.J11 Патрон токарный 3-х кулачковый
клинореечный, 400 мм**

Код: 40133

1 698 403 ₸ с НДС (за 1 шт.)

Бренд: БЗСП



ОПИСАНИЕ

Патрон для токарного станка 3-х кулачковый 400 мм, серия PR-J. Конструкция патрона: клинореечный самоцентрирующийся с цельными кулачками. Тип крепления - на фланцевый конец шпинделя по ГОСТ 12593 (ISO 702-3; DIN 55027).

Ручные 3-х кулачковые патроны подходят для зажима цилиндрических, трех- и шестигранных заготовок или деталей.

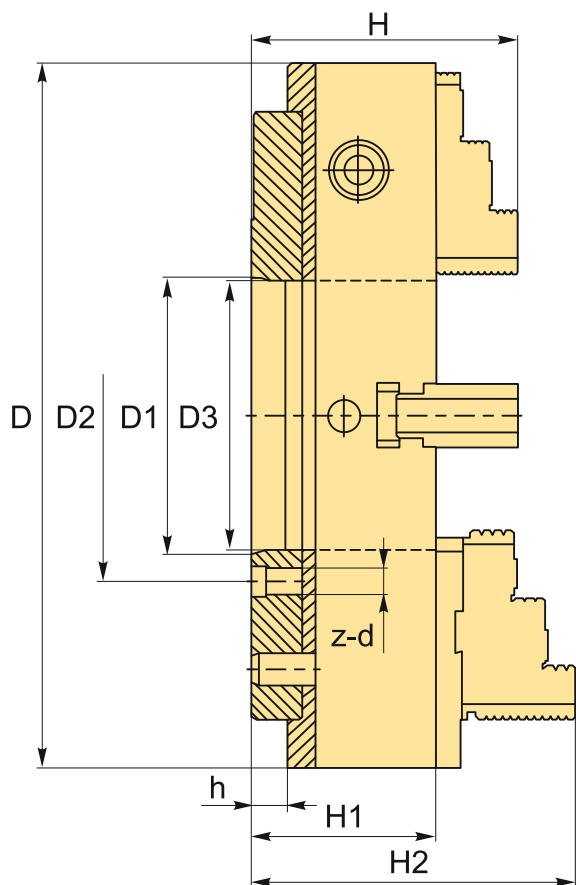
Патроны предназначены для установки на токарные и специальные станки. Конструкция патрона обеспечивает передачу высокого зажимного усилия при значительно меньшем крутящем моменте на зажимном ключе по сравнению со спиральными патронами.

Особенностью конструкции является быстрая смена кулачков, которые выполняют функцию прямых и обратных при переустановке. Клинореечные патроны обладают высокой износостойкостью и длительностью срока службы.

Патроны выполнены на базе стального корпуса, пазы под кулачки закалены ТВЧ. В базовую комплектацию входит комплект закаленных реверсивных кулачков.

Точность патронов «Н» или «П» ГОСТ 1654.
Класс точности балансировки G 6,3 ГОСТ ИСО 1940-1.

Материал: Сталь.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	БЗСП
Вид кулачков:	каленные цельные
Диаметр:	400 (15") мм
Кол-во кулачков:	3
Кол-во оборотов:	1800 (об/мин)
Конструкция патрона:	клиноременный
Материал патрона:	Сталь
Серии:	ПР-1
Тип крепления:	Тип 2 - конус под поворотную шайбу
Тип кулачков:	универсальные
Тип патрона:	Ручной
Усилие зажима, (кгс):	14276 кгс

Диаметр зажима min-max:	19-374 мм
ØD:	400 мм
ØD1:	196.869 мм
ØD2:	196.869 мм
ØD3:	120 мм
H:	197 мм
h:	24 мм
H1:	138 мм
H2:	228 мм
z-d:	6xM20
Вес:	125.000 кг
Габариты (длина/ширина/высота):	53x47x37 см
Вес:	125.000 кг

