



**PR-500.180.J11 Патрон токарный 3-х кулачковый
клинореечный, 500 мм**

Код: 40134

3 360 614 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: БЗСП



ОПИСАНИЕ

Патрон для токарного станка 3-х кулачковый 500 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.

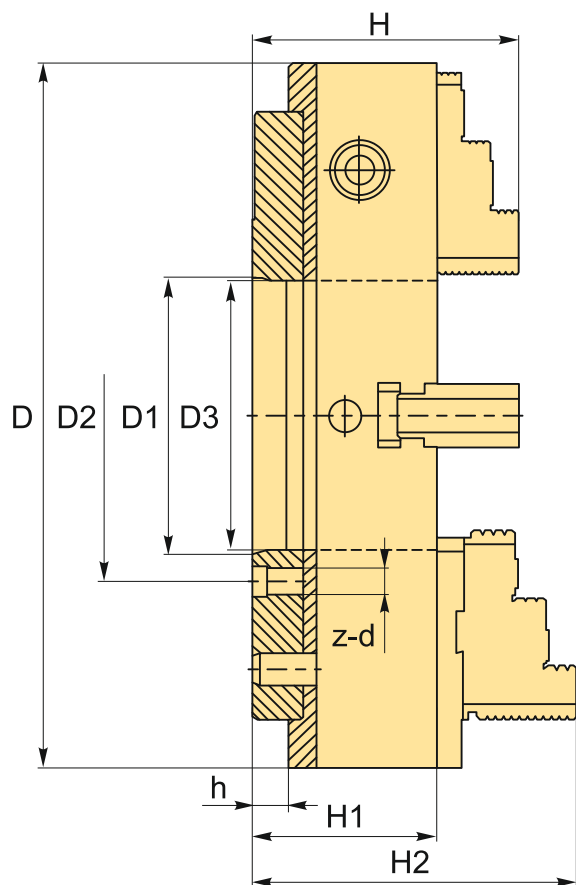
Патроны предназначены для установки на токарные и специальные станки. Конструкция патрона обеспечивает передачу высокого зажимного усилия при значительно меньшем крутящем моменте на зажимном ключе по сравнению со спиральными патронами.

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:	500 (20") мм
Кол-во кулачков:	3
Кол-во оборотов:	1300 (об/мин)
Конструкция патрона:	клинореечный
Материал патрона:	Сталь
Серии:	ПР-Ј
Тип крепления:	Тип 2 - конус под поворотную шайбу
Тип кулачков:	универсальные
Тип патрона:	Ручной
Усилие зажима, (кгс):	16315 кгс

Диаметр зажима min-max:	53-475 мм
ØD:	500 мм
ØD1:	196.869 мм
ØD2:	235 мм
ØD3:	180 мм
H:	202 мм
h:	29 мм
H1:	143 мм
H2:	233 мм
z-d:	6xM20
Вес:	192.000 кг
Габариты (длина/ширина/высота):	63x57x35 см
Вес:	192.000 кг

