



Трехкулачковый токарный патрон FUERDA 315 мм конус 8 арт. 7100-0041П

Код: 19726

570 981 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: FUERDA



ОПИСАНИЕ

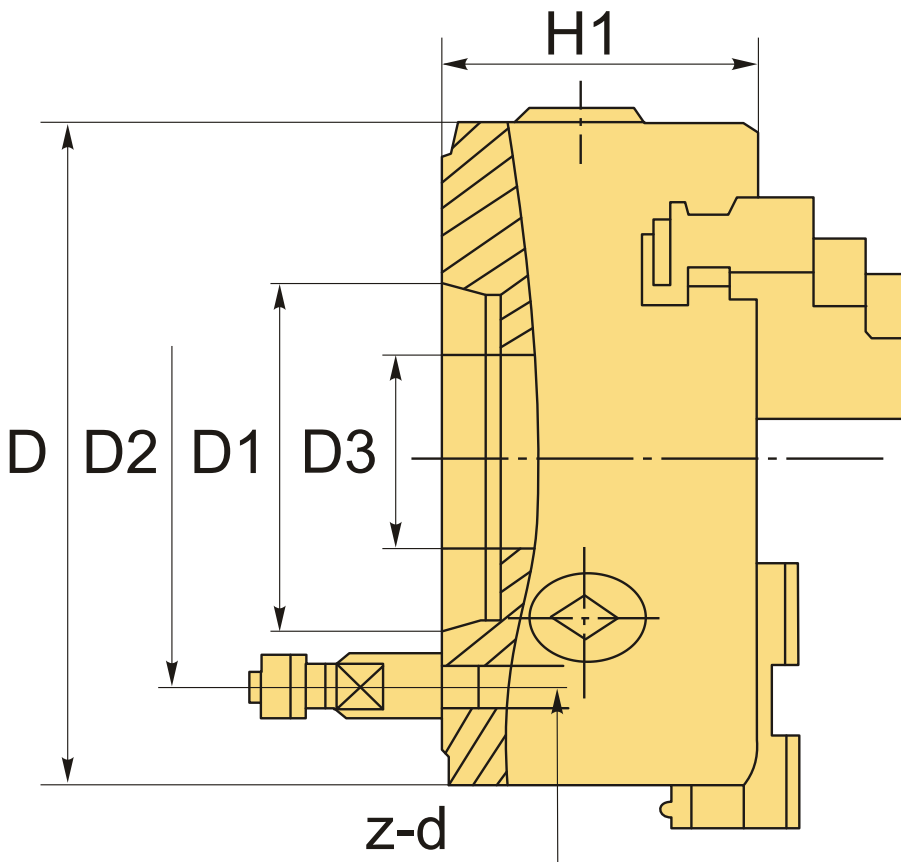
Патрон для токарного станка 3-х кулачковый 315 мм, серия 7100 Тип 2. Повышенной точности. Конструкция патрона: спирально-реечный самоцентрирующийся. С креплением непосредственно на фланцевые концы шпинделей под поворотную шайбу по ГОСТ 12593, DIN 55027.

В комплект входит: 3 закаленных прямых кулачка, 3 закаленных обратных кулачка, ключ, крепежные винты, руководство по эксплуатации (паспорт).

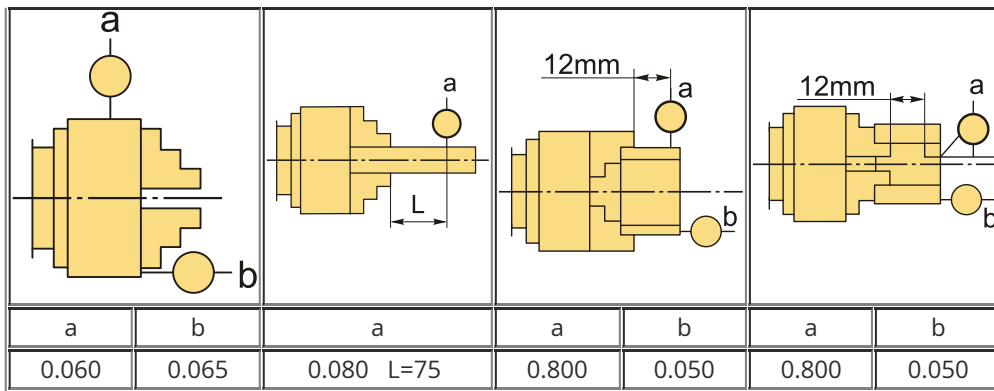
Ручные 3-х кулачковые патроны подходят для зажима цилиндрических, трех- и шестигранных заготовок или деталей, является полным аналогом патрона от производителя БелТАПАЗ.

Условный конус 8.

Материал: Чугун.



| |
|------------------|
| Точность патрона |
|------------------|



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|-------------------------|--|
| Бренд: | FUERDA |
| Вид кулачков: | цельные |
| Диаметр: | 315 (12") мм |
| Кол-во кулачков: | 3 |
| Кол-во оборотов: | 1500 (об/мин) |
| Конструкция патрона: | спирально-реечный (самоцентрирующийся) |
| Материал патрона: | Чугун |
| Серии: | 7100 Тип 2 |
| Тип крепления: | Тип 2 - конус под поворотную шайбу |
| Тип кулачков: | комплект (прямые и обратные) |
| Тип патрона: | Ручной |
| Усилие зажима, (кгс): | 5608 кгс |
| Шаг зуба кулачка: | 10 |
| Диаметр зажима min-max: | 10-315 мм |
| ØD: | 315 мм |
| ØD1: | 139.719 мм |
| ØD2: | 171.4 мм |
| ØD3: | 100 мм |

H1: 106 мм

z-d: 4xM16

Вес: 66.500 кг

Габариты (длина/ширина/высота): 42x36x23 см

Вес: 66.500 кг

