



BT-206A5 патрон токарный гидравлический 2-х кулачковый со сквозными отверстиями

Код: 30170

547 061 Т с НДС (за 1 шт.)

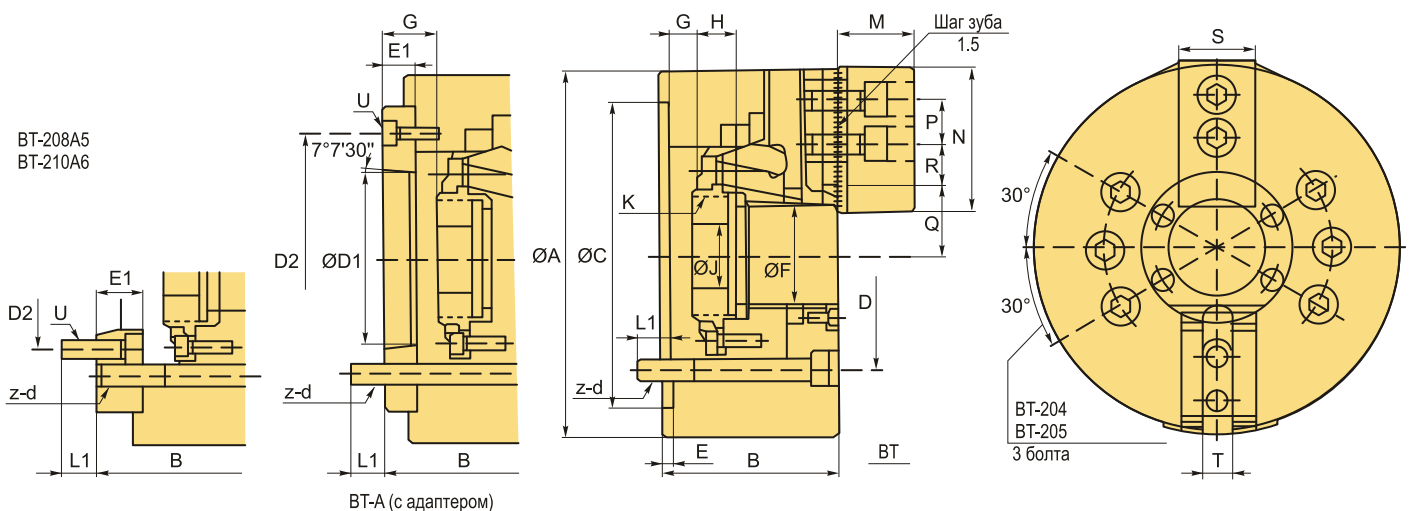
Бренд: CNCM



ОПИСАНИЕ

Гидравлический токарный патрон BT-206A5, 2-х кулачковый самоцентрирующийся 169 мм, с большим сквозным отверстием. Соответствующие поверхности всех деталей закалены, отшлифованы и смазаны. Патрон для токарного станка обладает высокой жесткостью конструкции и высокой точностью зажима.

Кулачки в комплекте: сырые прямые 2 шт., болты, ключ.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	CNCM
Вид кулачков:	накладные сырые
Диаметр:	169 (6") мм
Для гидравлического цилиндра:	H-1246(M-1246)
Кол-во кулачков:	2
Кол-во оборотов:	6000 (об/мин)

Конструкция патрона:	клинореечный
Материал патрона:	Сталь
Серии:	BT-200A
Тип кулачков:	прямые
Тип патрона:	Гидравлический (автоматический)
Тяговое усилие, (кгс):	1470 кгс
Усилие зажима, (кгс):	3870 кгс
Ход кулачка:	5.5 мм
Шаг зуба кулачка:	1.5
ØA:	169 мм
Диаметр зажима min-max:	15-169 мм
B:	81 мм
ØC:	140 мм
ØD:	104.8 мм
ØD1:	82.56 мм
ØD2:	116 мм
E:	5 мм
E1:	15 мм
ØF:	45 мм
G max:	26 мм
G min:	14 мм
H:	19 мм
ØJ:	20 мм
K:	M55x2 мм
z-d:	3xM6
L1:	16 мм

M:	37 мм
N:	73 мм
P:	20 мм
Q max:	32 мм
Q min:	29.3 мм
R max:	22.8 мм
R min:	9.3 мм
S:	31 мм
T:	12 мм
U:	3xM6 мм
Bec:	15.015 кг
Bec:	15.015 кг

