



Quick and Mini - QM

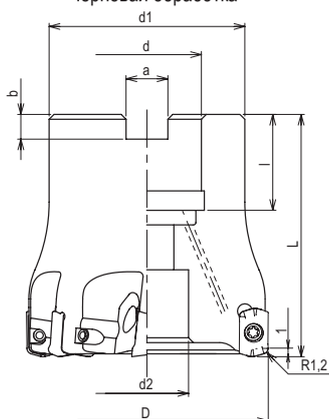
Серия QM Max Торцовые фрезы QXP

⚠ Корпус серии **G-Body**

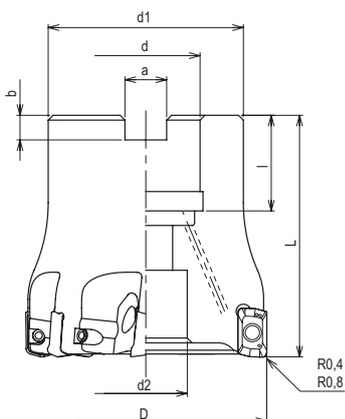


На один корпус устанавливаются пластины, различные по применяемости

Для фрезерования по технологии High Feed
Черновая обработка



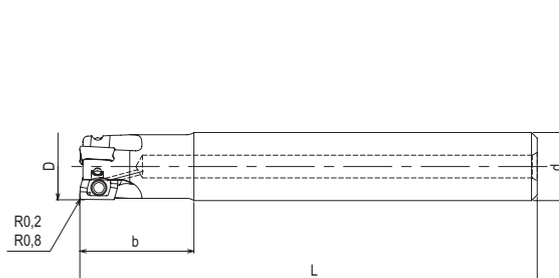
Для фрезерования уступов
Чистовая обработка



Обозначение	D, мм	L, мм	d, мм	d ₁ , мм	a, мм	b, мм	l, мм	d ₂ , мм	Z	Пластина	Винт	Ключ
QXP-8063R-22	63	50	22	48	10,4	6,3	20	17	8	EPM**100312ZER ZPMT1003**ZER YPHW100308ZER-1,5	DSW-2563H	A-08
QXP-8066R-27	66	50	27	48	12,4	7	22	20	8			

Серия QM Mill

Сменные головки MPM



Обозначение	D, мм	L, мм	d, мм	l ₁ , мм	Z	Момент затяжки, Нм	Пластина	Винт	Ключ
PME2010S10	10	80	10	20	2	0,4	EO**060210Z*R ZOMT0602*ZER	DSW-1838H	A-06
PME3012S12	12	80	12	20	3	0,4			
PME3014S12	14	80	12	20	3	0,4			

Пластины режущие

Для работы с высокими подачами по технологии "High Feed", для обработки закаленных материалов

QM Max	Обозначение	A, мм	B, мм	T, мм	R, мм	θ	С покрытием		
							JC5118	JC8050	
	EPMW100312ZTR	10	6	3.2	1.2	11°	○	○	

○ на складе в Европе; ● на складе в Москве

⚠ Корпуса поставляются без пластин