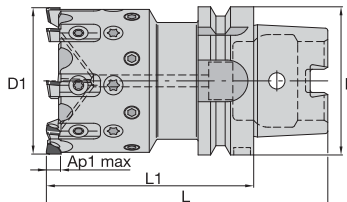


- Повышение производительности при торцевом фрезеровании алюминия.
- Выполнение черновой и чистовой обработки за одну операцию.
- Высокая точность балансировки корпуса обеспечивает обработанную до блеска поверхность.



■ KSCM AluMill • Цельная фреза с хвостовиком HSK63A

номер заказа	номер по каталогу	размер системы					Ap1 max	max частота вращения			
		CSMS	D1	D	L	L1		Z	Z S	кг	вращения
2880630	KSCM63R08CAN63A090	HSK63A	63	63	122	90	3,0	8	8	1,84	37900

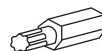
■ Комплектующие



регулируемый винт
D1
63
193.464



винт
картриджа
193.465



бита
170.279



балансирующий винт
193.461

ПРИМЕЧАНИЕ: Ap1 max зависит от конфигурации картриджа. Смотри данные, приведенные с картриджами.

Торцевые фрезы

