



**HMT161450F34-19W BR205** резьбофреза  
твердосплавная

Код: 28670

**123 511 Т** с НДС (за 1 шт.)

Бренд: DaoQin

**DaoQin**



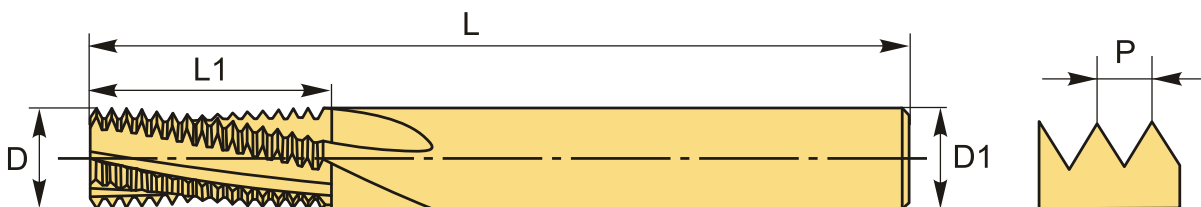
**ОПИСАНИЕ**

Твердосплавная резьбофреза с дюймовым шагом резьбы 19 tpi. Трубная резьба Whitworth 55°. Износоустойчивое PVD покрытие Titanium aluminium nitride (TiAlN). Внешнее охлаждение.

Концевая резьбовая фреза. Высокопроизводительный и износоустойчивый резьбонарезной инструмент. Сплав **BR205** оптимально подходит для обработки стали и нержавеющей стали и чугуна.

**PVD** напыление нитрида титана, легированное алюминием (**TiAlN**). Покрытие значительно повышает стойкость и твердость инструмента, улучшает качество получаемой резьбы, даже в условиях разогрева режущих кромок, позволяет максимально увеличить скорость резания. Высокое сопротивление к механическому износу и окислению, снижается поверхностное трение и вибрация. При работе по цветным металлам возможно налипание стружки.

Полновитковая резьбофреза рекомендуется для жестких заготовок, прочная конструкция, формирует резьбу на всю длину фрезы, быстрый и производительный инструмент. Фреза может нарезать только фиксированный шаг резьбы. Многовитковая фреза может применяться для нарезания резьбы за один проход на всю глубину отверстия.



**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Бренд:	DaoQin
Вид:	Полновитковые
Размер резьбы :	G3/8"-19
Тип резьбофрезы:	HMT-W
D:	14.5 мм
D1:	16 мм

L:	90 мм
L1:	34 мм
Шаг резьбы, P:	19 tpi
Количество канавок/зубьев:	6
Обрабатываемый материал резьбофрез:	P (сталь) M (нержавеющая сталь) K (чугун)
Направление резьбы:	Правая
Обработка :	Внутренняя/наружная
Покрытие:	AlTiN(TiAlN)
Профиль резьбы:	Whitworth 55°
Вес:	0.230 кг
Вес:	0.230 кг

