



**HMT080630D16-22W BR205 резьбофреза
твердосплавная**

Код: 28666

25 867 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: DaoQin

DaoQin



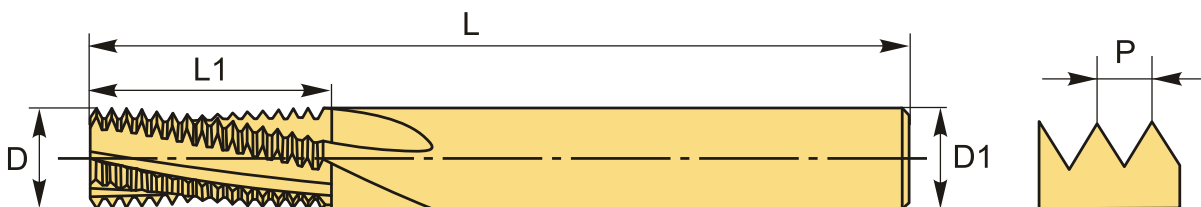
ОПИСАНИЕ

Твердосплавная резьбофреза с дюймовым шагом резьбы 22 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 :	5/16"-22
Тип резьбофрезы:	HMT-W
D:	6.3 мм
D1:	8 мм

L:	60 мм
L1:	16 мм
Шаг резьбы, P:	22 tpi
Количество канавок/зубьев:	4
Обрабатываемый материал резьбофрез:	P (сталь) M (нержавеющая сталь) K (чугун)
Направление резьбы:	Правая
Обработка :	Внутренняя/наружная
Покрытие:	AlTiN(TiAlN)
Профиль резьбы:	Whitworth 55°
Вес:	0.038 кг
Вес:	0.038 кг

