



**HMT121050F26-16W BR205 резьбофреза  
твердосплавная**

Код: 28676

**72 075 Т** с НДС (за 1 шт.)

Бренд: DaoQin

**DaoQin**



## ОПИСАНИЕ

Твердосплавная резьбофреза с дюймовым шагом резьбы 16 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 :	1/2"-16
Тип резьбофрезы:	HMT-W
D:	10.5 мм
D1:	12 мм

L:	75 мм
L1:	26 мм
Шаг резьбы, P:	16 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:	0.105 кг
Вес:	0.105 кг

