

**HMT161420F35-11W BR205** резьбофреза  
твердосплавная

Код: 28693

**135 079 Т** с НДС (за 1 шт.)

Бренд: DaoQin

**DaoQin**



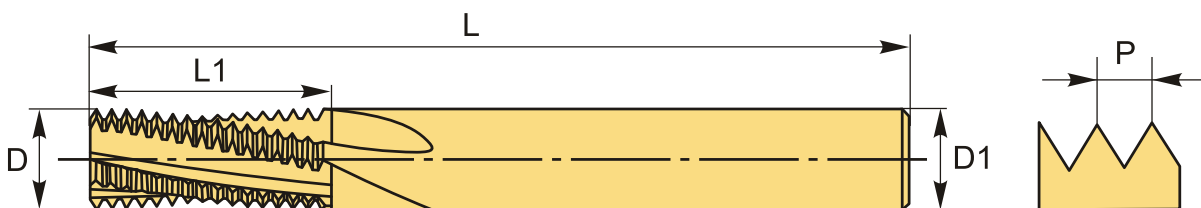
**ОПИСАНИЕ**

Твердосплавная резьбофреза с дюймовым шагом резьбы 11 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 :	11/16"-11
Тип резьбофрезы:	HMT-W
D:	14.2 мм
D1:	16 мм
L:	100 мм

L1: 35 мм

Шаг резьбы, P: 11 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: 0.240 кг

Вес: 0.240 кг

