

**HMT121040D26-13UN BR205 резьбофреза  
твердосплавная**

Код: 25679

**59 263 Т** с НДС (за 1 шт.)

Бренд: DaoQin  
**DaoQin**



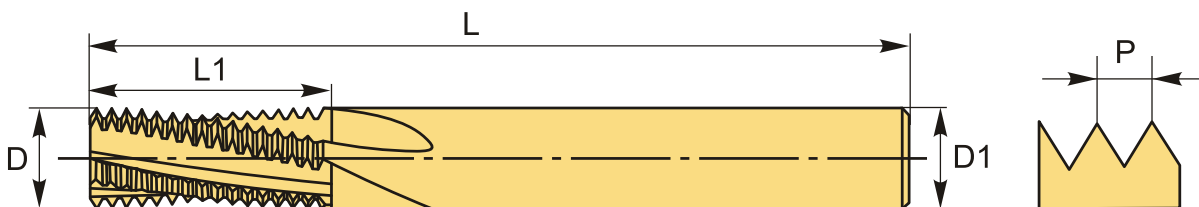
**ОПИСАНИЕ**

Твердосплавная резьбофреза с дюймовым шагом резьбы 13 tpi. Американская унифицированная резьба UN, полный профиль 60°. 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           |
| Тип резьбофрезы: | HMT-UN        |
| D:               | 10.4 мм       |
| D1:              | 12 мм         |

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| L:                                  | 75 мм   |
| L1:                                 | 26 мм   |
| Шаг резьбы, P:                      | 13 tpi  |
| Количество канавок/зубьев:          | 4   |
| Обрабатываемый материал резьбофрез: | P (сталь)<br>M (нержавеющая сталь)<br>K (чугун) |
| Направление резьбы:                 | Правая  |
| Обработка :                         | Внутренняя/наружная                             |
| Покрытие:                           | AlTiN(TiAlN)                                    |
| Профиль резьбы:                     | UN 60° полный                                   |
| Вес:                                | 0.100 кг  |
| Вес:                                | 0.100 кг  |

