



Биты TiN-half

TiN-half – биты с покрытием нитрид титана

TORSION – зона, позволяющая выдерживать большие нагрузки при закручивании

Фрезерованные биты с точной геометрией рабочей части для лучшей фиксации

Материал: **высококачественная инструментальная сталь S2**

Хвостовик L 25 мм: **¼ дюйма DIN 3126 C 6.3**

Хвостовик L 50 мм: **¼ дюйма DIN 3126 E 6.3**

Профессиональные биты серии **TiN-half** имеют покрытие из нитрида титана, что увеличивает прочность и твёрдость бит. Данные биты используются на производстве - там, где требуется выдерживать большие нагрузки. Покрытие из нитрида титана увеличивает антикоррозийную устойчивость бит.

Биты имеют зону **TORSION**, позволяющую выдерживать большие нагрузки при кручении. Наличие торсионной поверхности позволяет эффективно распределять возникающее при работе давление. Это снимает чрезмерную нагрузку и повышает ударную прочность наконечника биты, что значительно увеличивает срок использования насадки.

Рабочая часть биты изготовлена методом фрезерования, это гарантирует прецизионную геометрию рабочей части и, как следствие, хорошую фиксацию и плотную посадку в шляпку самореза или шурупа, а точная геометрия уменьшает продольное усилие при закручивании (выкручивании) самореза. Это облегчает труд работника и позволяет работать в труднодоступных местах одной рукой без поддержки второй рукой.

Сочетание **TiN-half + TORSION + Фрезерование** дает возможность:

- использовать биты на производстве - там, где требуется выдерживать большие нагрузки
- увеличить антикоррозийную устойчивость биты
- продлить жизнь инструмента и насадки
- предотвратить выскальзывание насадки из самореза
- работать в труднодоступных местах одной рукой без поддержки самореза второй рукой

Размер	Длина мм	Хвостовик	Количество шт/упак	Артикул
Ph - PHILLIPS - TORSION - L25 мм				
Ph 1	25	C 6.3	10	D-THT-PH01-025-010
Ph 2	25	C 6.3	10	D-THT-PH02-025-010
Ph 3	25	C 6.3	10	D-THT-PH03-025-010
Pz - POZIDRIV - TORSION - L25 мм				
Pz 1	25	C 6.3	10	D-THT-PZ01-025-010
Pz 2	25	C 6.3	10	D-THT-PZ02-025-010
Pz 3	25	C 6.3	10	D-THT-PZ03-025-010
Ph - PHILLIPS - TORSION - L50 мм				
Ph 1	50	E 6.3	10	D-THT-PH01-050-010
Ph 2	50	E 6.3	10	D-THT-PH02-050-010
Ph 3	50	E 6.3	10	D-THT-PH03-050-010
Pz - POZIDRIV - TORSION - L50 мм				
Pz 1	50	E 6.3	10	D-THT-PZ01-050-010
Pz 2	50	E 6.3	10	D-THT-PZ02-050-010
Pz 3	50	E 6.3	10	D-THT-PZ03-050-010

PH - PHILLIPS PZ - POZIDRIV

