



БИТЫ ИЗ ЛЕГИРОВАННОЙ СТАЛИ 1/4"

62TIN/PZ 2P



БИТЫ ПОД ВИНТЫ POZIDRIV, 25 MM

- Привод: 1/4" DIN 3126-C 6,3, ISO 1173
- Отделка: Нитрид титана
- Материал: Высококачественная легированная сталь
- Применение: Биты с особо прочным титановым покрытием обладают высокой производительностью и долгим сроком службы
- Тorsiонная часть скручивается в случае превышения пикового усилия, что позволяет сделать завинчивание более продуктивным и избежать преждевременного износа крепежа и инструмента
- 2 штуки в блистере

	 731415			 L mm	 g
62TIN/PZ1-2P	0201105	1	1	25	18
62TIN/PZ2-2P	0201112	1	2	25	18
62TIN/PZ3-2P	0201129	1	3	25	18

62TIN/50PZ



БИТЫ ПОД ВИНТЫ POZIDRIV, 50 MM

- Привод: 1/4" DIN 3126-C 6,3, ISO 1173
- Отделка: Нитрид титана
- Материал: Высококачественная легированная сталь
- Применение: Биты с особо прочным титановым покрытием обладают высокой производительностью и долгим сроком службы
- Тorsiонная часть скручивается в случае превышения пикового усилия, что позволяет сделать завинчивание более продуктивным и избежать преждевременного износа крепежа и инструмента
- 5 штук в пластиковом боксе

	 731415			 L mm	 g
62TIN/50PZ1	0200535	5	1	50	10
62TIN/50PZ2	0200542	5	2	50	10
62TIN/50PZ3	0200559	5	3	50	10

62TIN/T



БИТЫ ПОД ВИНТЫ TORX®, 25 MM

- Привод: 1/4" DIN 3126-C 6,3, ISO 1173
- Отделка: Нитрид титана
- Материал: Высококачественная легированная сталь
- Применение: Биты с особо прочным титановым покрытием обладают высокой производительностью и долгим сроком службы
- Тorsiонная часть скручивается в случае превышения пикового усилия, что позволяет сделать завинчивание более продуктивным и избежать преждевременного износа крепежа и инструмента
- 10 штук в блистере

	 731415			 D mm	 L mm	 g
62TIN/T10	0199372	10	T10	2.74	25	5
62TIN/T15	0199402	10	T15	3.27	25	5
62TIN/T20	0199426	10	T20	3.86	25	5
62TIN/T25	0199440	10	T25	4.43	25	5
62TIN/T30	0199464	10	T30	5.52	25	6
62TIN/T40	0199471	10	T40	6.65	25	7