

26202-2-50-10



26203-2-50-10



26201-1-25-10



Биты STAYER Phillips (PH)

- Изготовлены из легированной хромованадиевой стали
- Закалены и имеют высокую твердость рабочих поверхностей

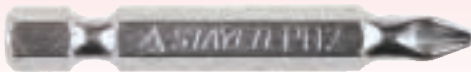
Предназначены для использования в качестве сменных насадок в ручном и механизированном инструменте при работе с шурупами, саморезами или винтами типа Phillips (PH).

Артикул	Размер	Длина, мм	Тип хвостовика	Количество, шт.
26201-1-25-10	№ 1	25	C 1/4"	10
26201-1-25-50	№ 1	25	C 1/4"	50
26201-1-25-1000	№ 1	25	C 1/4"	1000
26201-2-25-10	№ 2	25	C 1/4"	10
26201-2-25-50	№ 2	25	C 1/4"	50
26201-2-25-1000	№ 2	25	C 1/4"	1000
26201-3-25-10	№ 3	25	C 1/4"	10
26201-3-25-50	№ 3	25	C 1/4"	50
26201-3-25-1000	№ 3	25	C 1/4"	1000
26202-1-50-10	№ 1	50	C 1/4"	10
26202-1-50-50	№ 2	50	C 1/4"	10
26202-2-50-10	№ 3	50	C 1/4"	10
26202-2-50-50	№ 1	50	C 1/4"	50
26202-3-50-10	№ 2	50	C 1/4"	50
26202-3-50-50	№ 3	50	C 1/4"	50
26203-1-50-10	№ 1	50	E 1/4"	10
26203-1-50-50	№ 1	50	E 1/4"	50
26203-2-50-10	№ 2	50	E 1/4"	10
26203-2-50-50	№ 2	50	E 1/4"	50
26203-3-50-10	№ 3	50	E 1/4 1/4"	10
26203-3-50-50	№ 3	50	E 1/4"	50
26204-1-75-10	№ 1	75	E 1/4"	10
26204-2-75-10	№ 2	75	E 1/4"	10
26204-3-75-10	№ 3	75	E 1/4"	10

26208-1-25-10



26209-2-50-10



Биты STAYER Phillips (PH), система NSS

- Изготовлены из легированной хромованадиевой стали
- Закалены и имеют высокую твердость рабочих поверхностей

Предназначены для использования в качестве сменных насадок в ручном и механизированном инструменте при работе с шурупами, саморезами или винтами типа Phillips (PH). Система NSS (Non Slip System) обеспечивает надежную фиксацию биты в рабочем профиле и исключает ее проскальзывание.

Артикул	Размер	Длина, мм	Тип хвостовика	Количество, шт.
26208-1-25-10	№ 1	25	C 1/4"	10
26208-1-25-50	№ 1	25	C 1/4"	50
26208-2-25-10	№ 2	25	C 1/4"	10
26208-2-25-50	№ 2	25	C 1/4"	50
26208-3-25-10	№ 3	25	C 1/4"	10
26208-3-25-50	№ 3	25	C 1/4"	50
26209-1-50-10	№ 1	50	E 1/4"	10
26209-2-50-10	№ 2	50	E 1/4"	10
26209-3-50-10	№ 3	50	E 1/4"	10

25666-S4



25667-S4

Биты STAYER для ударно-поворотных отверток

- Изготовлены из хромованадиевой стали, закалены

Предназначены для использования в качестве рабочих насадок для ударно-поворотных отверток.

Артикул

Длина, мм

Комплектация

25666-S4

75

SL 7 мм; SL 8 мм; PH №2; PH №3

25667-S4

36

SL 7 мм; SL 8 мм; PH №2; PH №3

26221-2-25-10



26222-2-50-10



26223-2-50-10



26224-2-75-10



Биты STAYER Pozidriv (PZ)

- Изготовлены из легированной хромованадиевой стали
- Закалены и имеют высокую твердость рабочих поверхностей

Предназначены для использования в качестве сменных насадок в ручном и механизированном инструменте при работе с шурупами, саморезами или винтами типа Pozidriv (PZ).

Артикул	Размер	Длина, мм	Тип хвостовика	Кол-во, шт.
26221-1-25-10	№ 1	25	C 1/4"	10
26221-1-25-50	№ 1	25	C 1/4"	50
26221-1-25-1000	№ 1	25	C 1/4"	1000
26221-2-25-10	№ 2	25	C 1/4"	10
26221-2-25-50	№ 2	25	C 1/4"	50
26221-2-25-1000	№ 2	25	C 1/4"	1000
26221-3-25-10	№ 3	25	C 1/4"	10
26221-3-25-50	№ 3	25	C 1/4"	50
26221-3-25-1000	№ 3	25	C 1/4"	1000
26222-1-50-10	№ 1	50	C 1/4"	10
26222-2-50-10	№ 2	50	C 1/4"	10
26222-3-50-10	№ 3	50	C 1/4"	10
26223-1-50-10	№ 1	50	E 1/4"	10
26223-2-50-10	№ 2	50	E 1/4"	10
26223-3-50-10	№ 3	50	E 1/4"	10
26224-1-75-10	№ 1	75	E 1/4"	10
26224-2-75-10	№ 2	75	E 1/4"	10
26224-3-75-10	№ 3	75	E 1/4"	10

26228-2-25-10



26229-2-50-10



Биты STAYER Pozidriv (PZ), система NSS

- Изготовлены из легированной хромованадиевой стали
- Закалены и имеют высокую твердость рабочих поверхностей

Предназначены для использования в качестве сменных насадок в ручном и механизированном инструменте при работе с шурупами, саморезами или винтами типа Pozidriv (PZ). Система NSS (Non Slip System) обеспечивает надежную фиксацию биты в рабочем профиле и исключает ее проскальзывание.

Артикул	Размер	Длина, мм	Тип хвостовика	Количество, шт.
26228-1-25-10	№ 1	25	C 1/4"	10
26228-2-25-10	№ 2	25	C 1/4"	10
26228-3-25-10	№ 3	25	C 1/4"	10
26228-1-25-50	№ 1	25	C 1/4"	50
26228-2-25-50	№ 2	25	C 1/4"	50
26228-3-25-50	№ 3	25	C 1/4"	50
26229-1-50-10	№ 1	50	E 1/4"	10
26229-2-50-10	№ 2	50	E 1/4"	10
26229-3-50-10	№ 3	50	E 1/4"	10

26261-6-25-10



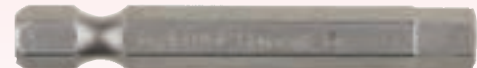
26281-40-25-10



26301-40-25-10



26263-6-50-10



26283-40-50-10



Биты STAYER специальные

- Изготовлены из легированной хромованадиевой стали
- Закалены и имеют высокую твердость рабочих поверхностей

Предназначены для использования в качестве сменных насадок в ручном и механизированном инструменте при работе с крепежом, имеющим специальный профиль головок с целью ограничения доступа к изделию неквалифицированного персонала.

Артикул	Размер, мм	Длина, мм	Тип шлица	Тип хвостовика	Количество, шт.
26261-3-25-10	3	25	Hex	C 1/4"	10
26261-4-25-10	4	25	Hex	C 1/4"	10
26261-5-25-10	5	25	Hex	C 1/4"	10
26261-6-25-10	6	25	Hex	C 1/4"	10
26263-3-50-10	3	50	Hex	E 1/4"	10
26263-4-50-10	4	50	Hex	E 1/4"	10
26263-5-50-10	5	50	Hex	E 1/4"	10
26263-6-50-10	6	50	Hex	E 1/4"	10
26281-08-25-10	T 8	25	Torx	C 1/4"	10
26281-10-25-10	T 10	25	Torx	C 1/4"	10
26281-15-25-10	T 15	25	Torx	C 1/4"	10
26281-20-25-10	T 20	25	Torx	C 1/4"	10
26281-25-25-10	T 25	25	Torx	C 1/4"	10
26281-27-25-10	T 27	25	Torx	C 1/4"	10
26281-30-25-10	T 30	25	Torx	C 1/4"	10
26281-40-25-10	T 40	25	Torx	C 1/4"	10
26283-08-50-10	T 8	50	Torx	E 1/4"	10
26283-10-50-10	T 10	50	Torx	E 1/4"	10
26283-15-50-10	T 15	50	Torx	E 1/4"	10
26283-20-50-10	T 20	50	Torx	E 1/4"	10
26283-25-50-10	T 25	50	Torx	E 1/4"	10
26283-27-50-10	T 27	50	Torx	E 1/4"	10
26283-30-50-10	T 30	50	Torx	E 1/4"	10
26283-40-50-10	T 40	50	Torx	E 1/4"	10
26301-08-25-10	T 8H	25	Torx Hole	C 1/4"	10
26301-09-25-10	T 9H	25	Torx Hole	C 1/4"	10
26301-10-25-10	T 10H	25	Torx Hole	C 1/4"	10
26301-15-25-10	T 15H	25	Torx Hole	C 1/4"	10
26301-20-25-10	T 20H	25	Torx Hole	C 1/4"	10
26301-25-25-10	T 25H	25	Torx Hole	C 1/4"	10
26301-27-25-10	T 27H	25	Torx Hole	C 1/4"	10
26301-30-25-10	T 30H	25	Torx Hole	C 1/4"	10
26301-40-25-10	T 40H	25	Torx Hole	C 1/4"	10



26241-5-25-10



26243-5-50-10



26245-5-75-10

Биты STAYER Slot (SL)

- Изготовлены из легированной хромованадиевой стали
- Закалены и имеют высокую твердость рабочих поверхностей

Предназначены для использования в качестве сменных насадок в ручном и механизированном инструменте при работе с шурупами, саморезами или винтами типа «прямой шлиц» Plane Slot (SL).

Артикул	Размер, мм	Длина, мм	Тип хвостовика	Количество, шт.
26241-3-25-10	3	25	C 1/4"	10
26241-4-25-10	4	25	C 1/4"	10
26241-5-25-10	5	25	C 1/4"	10
26241-6.5-25-10	6,5	25	C 1/4"	10
26241-8-25-10	8	25	C 1/4"	10
26241-4-25-50	4	25	C 1/4"	50
26241-5-25-50	5	25	C 1/4"	50
26241-6.5-25-50	6,5	25	C 1/4"	50
26243-3-50-10	3	50	E 1/4"	10
26243-4-50-10	4	50	E 1/4"	10
26243-5-50-10	5	50	E 1/4"	10
26243-6.5-50-10	6,5	50	E 1/4"	10
26245-3-75-10	3	75	E 1/4"	10
26245-4-75-10	4	75	E 1/4"	10
26245-5-75-10	5	75	E 1/4"	10



26352-2/2-45-10



26342-5.5-45-10



26322-2/2-45-10



26362-2/5.5-45-10



26362-2/5.5-62-10

Биты STAYER двухсторонние

- Изготовлены из легированной хромованадиевой стали
- Закалены и имеют высокую твердость рабочих поверхностей

Предназначены для использования в качестве сменных насадок в ручном и механизированном инструменте при работе с шурупами, саморезами или винтами.

Артикул	Размер	Длина, мм	Тип шлица	Количество, шт.
26322-1/1-45-10	№1 – №1	45	PH – PH	10
26322-1/2-45-10	№1 – №2	45	PH – PH	10
26322-2/2-45-10	№2 – №2	45	PH – PH	10
26322-3/3-45-10	№3 – №3	45	PH – PH	10
26332-1/1-45-10	№1 – №1	45	PZ – PZ	10
26332-1/2-45-10	№1 – №2	45	PZ – PZ	10
26332-2/2-45-10	№2 – №2	45	PZ – PZ	10
26332-3/3-45-10	№3 – №3	45	PZ – PZ	10
26342-4.5-45-10	4,5 – 4,5 мм	45	SL – SL	10
26342-5.5-45-10	5,5 – 5,5 мм	45	SL – SL	10
26352-2/2-45-10	№2 – №2	45	PH – PZ	10
26362-2/5.5-45-10	№2 – 5,5 мм	45	PH – SL	10
26362-1/4.5-65-10	№1 – 4,5 мм	65	PH – SL	10
26362-2/5.5-65-10	№2 – 5,5 мм	65	PH – SL	10
26362-3/6.5-65-10	№3 – 6,5 мм	65	PH – SL	10



2-26392-10-05

Биты STAYER с торцевыми головками «Нат-драйвер», намагниченные

- Биты изготовлены из хромованадиевой стали, намагничены

Предназначены для монтажа и демонтажа резьбовых соединений, имеющих шестигранный рабочий профиль (болты, гайки).

Артикул	Размер, мм	Длина, мм	Тип хвостовика	Количество, шт.
2-26392-06-05	6	50	E 1/4"	5
2-26392-07-05	7	50	E 1/4"	5
2-26392-08-05	8	50	E 1/4"	5
2-26392-10-05	10	50	E 1/4"	5
2-26392-12-05	12	50	E 1/4"	5
2-26392-13-05	13	50	E 1/4"	5



Биты STAYER с торцевыми головками и специальным адаптером

- Биты изготовлены из хромованадиевой стали

Предназначены для монтажа и демонтажа резьбовых соединений, имеющих шестигранный рабочий профиль (болты, гайки).

Артикул	Тип хвостовика	Комплектация
2-26393-N7	E 1/4"	Набор из 7 предметов: специальный адаптер для бит; 6 бит с торцевыми головками (6 мм; 7 мм; 8 мм; 10 мм; 12 мм; 13 мм). Поставляется в специальном пластмассовом держателе, который может крепиться к поясному ремню.



Набор STAYER специальных бит

- Биты изготовлены из инструментальной стали

Предназначены для использования в качестве сменных насадок в ручном и механизированном инструменте при работе с крепежом, имеющим специальный профиль головок с целью ограничения доступа к изделию неквалифицированного персонала.

Артикул	Комплектация
2610-H33	Набор из 33 предметов: удлинитель-адаптер с магнитным держателем для бит; 32 биты длиной 25 мм (Torx hole TH8, TH10, TH15, TH20, TH25, TH27, TH30, TH40; Hex hole 2; 2,5; 3; 4; 5; 6 мм; 5/64"; 3/32"; 7/64"; 1/8"; 9/64"; 5/32"; Torq-set: 6, 8, 10; Tri-wing: 1, 2, 3, 4; Double Pin: 4, 6, 8, 10). Поставляется в удобном для хранения пластиковом боксе.

НОВИНКА!

Набор бит STAYER, серия «STANDART»

- Биты из хромованадиевой стали
- Поставляются в плоском мини-боксе

Биты применяются в качестве сменных насадок в ручных отвертках и в шуруповертах. Предназначены для монтажа и демонтажа резьбовых соединений.



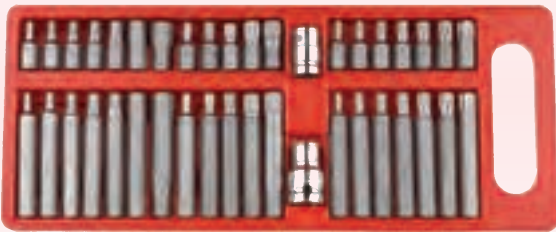
Артикул	Примечание
26082-H7	Набор из 7 предметов: магнитный адаптер длиной 60 мм, 6 бит (SL 4; SL 5; SL 6; PH №1; PH №2; PH №3)



2652-H11

2651-H15

2650-H15



2653-H40



2654-H40

Наборы специальных бит STAYER, серия PROFI

- Биты изготовлены из легированной хромомолибденованадиевой стали

Предназначены для использования в качестве сменных насадок в ручном и механизированном инструменте при работе с шурупами, саморезами или винтами.

Артикул	Тип шлица	Комплектация
2650-H15	Hex	Набор из 15 предметов: адаптер для бит; 7 бит Hex длиной 30 мм (4 мм; 5 мм; 6 мм; 7 мм; 8 мм; 10 мм; 12 мм); 7 бит Hex длиной 75 мм (4 мм; 5 мм; 6 мм; 7 мм; 8 мм; 10 мм; 12 мм). Поставляется в пластмассовом боксе.
2651-H15	Torx	Набор из 15 предметов: адаптер для бит; 7 бит Torx длиной 30 мм (T20; T25; T30; T40; T45; T50; T55); 7 бит Torx длиной 75 мм (T20; T25; T30; T40; T45; T50; T55). Поставляется в пластмассовом боксе.
2652-H11	Spline	Набор из 11 предметов: адаптер для бит; 5 бит Spline длиной 30 мм (M5; M6; M8; M10; M12); 5 бит Spline длиной 75 мм (M5; M6; M8; M10; M12). Поставляется в пластмассовом боксе.
2653-H40	Hex, Torx, Spline	Набор из 40 предметов: два адаптера для бит 1/2" и 3/8"; 14 бит Hex длиной 30 и 75 мм (4 мм; 5 мм; 6 мм; 7 мм; 8 мм; 10 мм; 12 мм); 10 бит Spline длиной 30 и 75 мм (M5; M6; M8; M10; M12); 14 бит Torx длиной 30 мм и 75 мм (T20; T25; T30; T40; T45; T50; T55). Поставляется в пластмассовом боксе.
2654-H40	Torx	Набор бит, торцевых головок и ключей из 40 предметов: 10 бит Torx длиной 30 мм (T9; T10; T15; T20; T25; T27; T30; T40; T45; T50); 3 биты Torx длиной 75 мм (T55; T60; T70); 15 торцевых головок (E4; E5; E6; E7; E8; E10; E12; E14; E16; E18; E20; 1/4x6; 3/8x10; 1/2x10; 1/2x14) и 10 ключей (T10; T15; T20; T25; T27; T30; T40; T45; T50; T55). Поставляется в металлическом боксе.



2-26083-H33



2-26087-H21



2-26092-P25



2-26105-H33

Наборы бит STAYER, серия MASTER

- Биты изготовлены из легированной хромованадиевой стали

Предназначены для использования в качестве сменных насадок в ручном и механизированном инструменте при работе с шурупами, саморезами или винтами.

Артикул	Комплектация
2-26083-H33	Набор MASTER CAMP из 33 предметов: удлинитель-адаптер с магнитным держателем для бит; переходник для торцевых головок 1/4"; 31 бита длиной 25 мм (SL 3, 4, 5, 6, 7, 8 мм; PH №0; PH №1; PH №2 – 2 шт.; PH №3; PZ №1; PZ №2; PZ №3; Torx: T8; T10; T15; T20; T25; T30; T40; Torx hole TH10, TH15, TH20, TH25; Hex 3; 4; 5; 6; 7; 8 мм). Поставляется в удобном для хранения пластиковом боксе с креплением на поясной ремне.
2-26087-H21	Набор MASTER POCKET из 21 предмета: удлинитель-адаптер с магнитным держателем для бит; 20 бит длиной 25 мм (SL 5, 6, 7 мм; PH №1; PH №2 – 2 шт.; PH №3; PZ №1; PZ №2 – 2 шт.; PZ №3; Torx: T10; T15; T20; T25; Torx hole TH27, TH30; Hex 3; 4; 5 мм). Поставляется в пластиковом боксе, удобном для помещения в карман.
2-26092-H25	Набор из 25 предметов: удлинитель-адаптер с магнитным держателем для бит; 24 биты длиной 25 мм (SL 4, 5, 6, 7 мм; PH №1; PH №2 – 2 шт.; PH №3; PZ №1; PZ №2 – 2 шт.; PZ №3; Torx: T10; T15; T20; T25; Torx hole TH27, TH30, TH40; Hex 2,5; 3; 4; 5; 6 мм). Поставляется в металлическом боксе.
2-26105-H33	Набор SPECIAL из 33 предметов: удлинитель-адаптер с специальным держателем для бит; переходник для торцевых головок 1/4"; 31 бита длиной 25 мм (SL 5, 6 мм; PH №1; PH №2; PZ №1; PZ №2; PZ №3; Torx hole TH6, TH7, TH8, TH10, TH15, TH20, TH25, TH30; Hex hole 2; 2,5; 3; 4; 5 мм; Torq-set: 6, 8, 10; Tri-wing: 1, 2, 3, 4; Double Pin: 4, 6, 8, 10). Поставляется в удобном для хранения металлическом боксе.

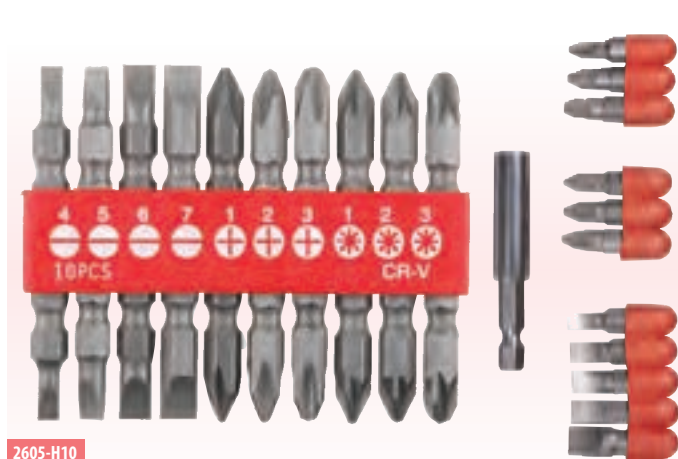
5



Набор головок STAYER «Нат-драйвер» с битами

Предназначен для монтажа и демонтажа резьбовых соединений.

Артикул	Комплектация
211-H13	Набор «Нат-драйвер» из 13 предметов: удлинитель-адаптер с магнитным держателем для бит; 8 торцевых головок с шестигранным хвостовиком (5; 5,5; 6; 7; 8; 9; 10; 11 мм); 4 биты длиной 25 мм (SL 5; SL 6 мм; PH №1; PH №2).



2605-H10

2609-H12

Наборы бит STAYER

Предназначены для монтажа и демонтажа резьбовых соединений.

Артикул	Комплектация
2605-H10	Набор из 10 двусторонних бит из легированной хромованадиевой стали длиной 65 мм (SL 4, 5, 6, 7 мм; PH №1; PH №2; PH №3; PZ №1; PZ №2; PZ №3). Поставляются в пластиковом держателе.
2607-H7	Набор из 7 предметов: удлинитель-адаптер с магнитным держателем для бит; 6 бит длиной 25 мм (SL 4, SL 5 мм; PH №1; PH №2; PZ №1; PZ №2). Поставляется в круглом мини-боксе.
2608-H7	Набор из 7 предметов: удлинитель-адаптер с магнитным держателем для бит; 6 бит длиной 25 мм (SL 4, SL 6; SL 7 мм; PH №1; PH №2; PH №3). Поставляется в плоском мини-боксе.
2609-H12	Набор из 12 предметов: удлинитель-адаптер с магнитным держателем для бит; 11 бит длиной 25 мм (SL 4; SL 5; SL 5,5; SL 6; SL 7 мм; PH №1; PH №2; PH №3; PZ №1; PZ №2; PZ №3).



2670-60

2671-60

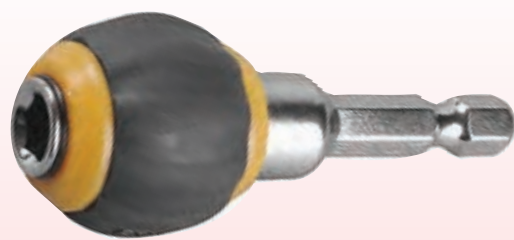
2672-60

2673-60

Адаптеры STAYER для бит

Предназначены для быстрой и надежной фиксации бит с шестигранным хвостовиком.

Артикул	Длина, мм	Тип
2670-60	60	Комбинированный магнитный
2671-60	60	Комбинированный магнитный PROFI
2672-60	60	Цельный механический
2673-60	60	Цельный магнитный



26750-60



26752-080

Адаптеры STAYER для бит специальные

Предназначены для быстрой и надежной фиксации бит с шестигранным хвостовиком.

Артикул	Длина, мм	Тип
26750-60	60	Специальный, с шариковым держателем, для шуруповертов.
26752-080	80	Магнитный с подвижной направляющей, для бит с хвостовиком 6,35 мм
26752-120	120	Магнитный с подвижной направляющей, для бит с хвостовиком 6,35 мм



НОВИНКА!

Набор бит «ЗУБР» «РАКЕТА»

- Изготовлены из легированной хромомолибденовой стали марки S2 и закалены
- Запатентованная система крепления бит позволяет легко извлекать необходимую битку из коробки, не трогая другие
- Удобное крепление коробки на пояс с помощью держателя

Биты предназначены для монтажа и демонтажа резьбовых соединений, имеющих соответствующий профиль шлица, с помощью ручного и электроинструмента.

Артикул	Тип хвостовика	Комплектация
26600-H12	C 1/4"	Набор из 13 предметов: удлинитель-адаптер 60 мм с магнитным держателем для бит; 12 бит длиной 25 мм (SL 3; SL 4; SL 5; SL 6; SL 7 мм; PH №1; PH №2; PH №3; PZ №1; PZ №2; PZ №3)