



**Исполнение:** Двухкомпонентная система, т.е. хвостовик и бита разделены. Таким образом, изнашивается и должна заменяться лишь бита.

67 5050 – Присоединительный хвостовик с автоматической **быстродействующей муфтой** и магнитом для бит **C 6,3 и E 6,3** (магнит держит винт).

- 1 Патроны для бит **C 6,3 и E 6,3**.
- 2 Муфта фиксируется в открытом положении. При введении биты она **автоматически блокируется**.
- 3 Легко вынимаются даже биты наименьшего размера, т. к. втулка отводит биту от магнита. → **Быстрая смена бит, даже одной рукой.**



хвост. 6-гранн.	67 5050  Хвостовик с магнитом / быстродейств. муфтой	Общая длина мм	Внутренний шестигранник под крепление для бит по DIN 3126	Хвостовик электро-/ пневмогайковерта
6,3	XXX	50	D 6,3 (1/4")	E 6,3 (1/4")



**Исполнение:**

67 5000 – Присоединительный хвостовик по DIN 7427 B со стопорным кольцом (исключение: разм. 3 со стопорным шариком).

67 5010 – Присоединительный хвостовик с магнитом и стопорным кольцом для бит C 6,3 (магнит держит винт).

67 5020 – Присоединительный хвостовик „Rapidaptor“ с автоматической **быстродействующей муфтой** и магнитом для бит C 6,3 и E 6,3 (магнит держит винт).

67 5020 Разм. 6,3R – Плавающая втулка с кольцевым магнитом, со свободным ходом, надежно удерживает даже длинные и тяжелые винты (только для бит C 6,3).

67 5020 Разм. 6,3S – Из высококоротной нержавеющей стали „Stainless“, без магнита.

67 5030 – Присоединительный хвостовик „Rapidaptor“ **BiTorsion** с автоматической быстродействующей муфтой и магнитом для бит C 6,3 и E 6,3. Точно рассчитанная встроенная пружина кручения заметно снижает нагрузки на биты и т.о. значительно повышает их срок службы. Оптимален в комбинации с битами **BiTorsions** № 67 5510 – 67 5560.



Пример применения

- 1 Патроны для бит **C 6,3 и E 6,3**.
- 2 Муфта фиксируется в открытом положении. При введении биты она **автоматически блокируется**.
- 3 Легко вынимаются даже биты наименьшего размера, т. к. втулка отводит биту от магнита. → **Быстрая смена бит, даже одной рукой.**
- 4 Сильный кольцевой магнит надежно держит длинные и тяжелые винты.



хвост. 6-гранн.	67 5000	67 5010	67 5020	67 5030	Общая длина		Внутренний шестигранник под патрон для бит по DIN 3126	Хвостовик электро-/ пневмогайковерта
	Хвостовик со стопорным шариком	Хвостовик с магнитом/ стопорным кольцом	Хвостовик с магнитом/ быстродейств. муфтой	Хвостовик с магнитом/ быстродейств. муфтой <b>BiTorsion</b>	67 5000 мм	67 5010 67 5020 67 5030 мм		
3	XXX	—	—	—	57	—	D 4 (4 мм)	A 3 (3 мм)
5,5	—	XXX	—	—	—	72	D 6,3 (1/4")	A 5,5 (5,5 мм)
6,3	XXX	—	XXX	XXX	57	75	D 6,3 (1/4")	E 6,3 (1/4")
6,3S	—	—	XXX	—	—	50	D 6,3 (1/4")	E 6,3 (1/4")
6,3K	—	—	XXX	—	—	52	D 6,3 (1/4")	E 6,3 (1/4")
6,3R	—	—	XXX	—	—	57	D 6,3 (1/4")	E 6,3 (1/4")
11-1/4	XXX	—	—	—	65	—	D 6,3 (1/4")	E 11,2 (11,1 мм)
11-5/16	XXX	—	—	—	65	—	D 8 (5/16")	E 11,2 (11,1 мм)
7-RUND	—	XXX	—	—	—	74	D 6,3 (1/4")	Ø 7 мм (сцепление лапкой)