

**DIN** (Deutsches Institut für Normung) - Немецкий институт по стандартизации (член ISO).  
**ГОСТ** (Государственный стандарт) - национальный стандарт РФ, межгосударственный стандарт в СНГ.  
**ISO** (International Organization for Standardization) - Международная организация по стандартизации.

DIN	ISO	ГОСТ	НАИМЕНОВАНИЕ
DIN 1	ISO 2339	ГОСТ 3129-70	Штифт конический незакалённый
DIN 7	ISO 2338	ГОСТ 3128-70	Штифт цилиндрический незакалённый
DIN 84	ISO 1207	ГОСТ 1491-80	Винт с цилиндрической головкой, прямой шлиц
DIN 85	ISO 1580	ГОСТ 11644-75	Винт с цилиндрической закругленной головкой, прямой шлиц
DIN 93		ГОСТ 13463-77	Шайба стопорная с лапкой
		ГОСТ 13464-77	
DIN 94	ISO 1234	ГОСТ 397-79	Шплинт
DIN 95		ГОСТ 1146-80	Шуруп по дереву с полупотайной головкой, прямой шлиц
DIN 96		ГОСТ 1144-80	Шуруп по дереву с полукруглой головкой, прямой шлиц
DIN 97		ГОСТ 1145-80	Шуруп по дереву с потайной головкой, прямой шлиц
DIN 124	ISO 1051		заклепки от 10 до 36 мм, длина от 30 до 200 мм
DIN 125 A	ISO 7089	ГОСТ 11371-78	Шайба плоская без фаски, форма А, диаметр внутренний от 1.7 до 54 мм
DIN 125 B	ISO 7090	ГОСТ 11371-78	Шайба плоская с фаской, форма В, диаметр внутренний от 5.3 до 34 мм
DIN 127		ГОСТ 6402-70	Шайба пружинная гровер, форма В
DIN 186		ГОСТ 13152-67	Болт к пазам станочным обработанным, Т-
DIN 258	ISO 8992		Штифт конический с резьбовой цапфой, конусная часть постоянной длины; конусность 1:
DIN 302	ISO 1051		Заклепка с потайной головкой, диаметр заклепки от 10 до 30 мм, длина от 30 до 200 мм
DIN 315		ГОСТ 3032-76	Гайка барашек с округлыми лепестками, немецкая форма
DIN 417	ISO 7435	ГОСТ 1478-84	Винт установочный с цапфой, прямой шлиц
DIN 427	ISO 2342	ГОСТ 18746-80	Винт установочный с неполной резьбой, прямой шлиц
DIN 431		ГОСТ 15522-70	Гайка трубная низкая шестигранная с трубной дюймовой резьбой R1/8-R2
DIN 433	ISO 7092	ГОСТ 10450-78	Шайба плоская уменьшенная, для винтов с цилиндрической головкой
DIN 434		ГОСТ 10906-78	Шайба квадратная косая для швеллеров (наклон 8%)
DIN 435		ГОСТ 10906-78	Шайба квадратная косая для швеллеров (наклон 14,5%)
DIN 436	ISO 7094		Шайба плоская квадратная для деревянных конструкций
DIN 438	ISO 7436	ГОСТ 1479-84	Винт установочный с засверленным концом, прямой шлиц

DIN 439 A	ISO 4036	ГОСТ 5929-70	Гайка шестигранная низкая, форма А без фаски
DIN 439 B	ISO 4035	ГОСТ 5916-70	Гайка шестигранная низкая, форма В с фаской
DIN 440 R	ISO 7094	ГОСТ 6958-78	Шайба плоская увеличенная с круглым отверстием
DIN 440 V	ISO 7094	ГОСТ 6958-78	Шайба плоская увеличенная с квадратным отверстием
DIN 444		ГОСТ 14724-69	Болт откидной с ушком
DIN 463		ГОСТ 13463-77	внутренний от 3.2 до 54
		ГОСТ 13464-77	
DIN 466		ГОСТ 14726-69	Гайка высокого типа с накатанной головкой
DIN 467		ГОСТ 14726-69	Гайка низкого типа с накатанной головкой
DIN 471		ГОСТ 13942-86	Кольцо стопорное наружное (для валов)
DIN 472		ГОСТ 13943-86	Кольцо стопорное внутреннее (для отверстий)
DIN 478		ГОСТ 1488-84	Винт установочный с квадратной головкой и буртиком, М6-М24 L16-180
DIN 479			
DIN 480		ГОСТ 1486-84	
DIN 508	ISO 299		Гайка для Т-образных пазов, М5-М48
DIN 525	ISO 2339		Шпилька приварная с гайкой, резьбовая стальная, М6-М36
DIN 546		ГОСТ 10657-80	Гайка круглая шлицевая
DIN 551	ISO 4766	ГОСТ 1477-93	Винт установочный с плоским концом, прямой шлиц
DIN 553	ISO 7434	ГОСТ 1476-93	Винт установочный с острым концом, прямой шлиц
DIN 555		ГОСТ 5927-70	Гайка шестигранная, (аналог DIN 934), диаметр от М5 до М30
DIN 558	ISO 4018		Болт с шестигранной головкой и полной резьбой (аналог DIN 933), М5-М24 L 10 - 120
DIN 561		ГОСТ 1481-84	Болт с шестигранной уменьшенной головкой и цапфой, полная резьба
DIN 571		ГОСТ 11473-75	Шуруп по дереву с шестигранной головкой (глухарь)
DIN 580	ISO 3266	ГОСТ 4751-73	Рым-болт
DIN 603	ISO 8677	ГОСТ 7802-81	М5 до М20, длина от 12 до 260
DIN 605		ГОСТ 17673-81	М6 до М10, длина от 25 до 100
DIN 607		ГОСТ 7801-81	Болт с полукруглой головкой и усом, резьба от М8 до М16, длина от 16 до 60
DIN 660	ISO 1051	ГОСТ 10299-80	Заклепка под молоток с полукруглой головкой
DIN 661	ISO 1051	ГОСТ 10300-80	Заклепка под молоток с потайной головкой
DIN 662	ISO 1051	ГОСТ 10301-80	
DIN 674	ISO 1051	ГОСТ 10302-80	Заклепка с полукруглой низкой головкой номинальным диаметром от 1,4 до 6 мм
DIN 741		ГОСТ 13186-67	Зажим для тросов с двумя гайками (Арт 9074)
DIN 835		ГОСТ 22038-76	Шпилька резьбовая, ввинчиваемый конец ~ 2d, М6 - М16

DIN 912	ISO 4762	ГОСТ 11738-84	Винт с цилиндрической головкой и внутренним шестигранником под ключ
DIN 913	ISO 4026	ГОСТ 11074-93	Винт установочный с внутренним шестигранником и плоским концом
DIN 914	ISO 4027	ГОСТ 8878-93	
DIN 915	ISO 4028	ГОСТ 11075-93	
DIN 916	ISO 4029	ГОСТ 28964-91	Винт установочный с внутренним шестигранником и засверленным концом
DIN 923		ГОСТ 9052-69	Винт с плоской головкой и буртиком, прямой шлиц
DIN 931	ISO 4014	ГОСТ 7798-70	Болт с шестигранной головкой, неполная резьба
		ГОСТ 7805-70	
DIN 933	ISO 4017	ГОСТ 7796-70	Болт с шестигранной головкой, полная резьба
DIN 934	ISO 4032	ГОСТ 5927-70	Гайка шестигранная
DIN 934	ISO 8673	ГОСТ 5915-70	Гайка шестигранная, мелкая резьба
DIN 935	ISO 7035	ГОСТ 5918-73	Гайка шестигранная корончатая под шплинт
		ГОСТ 5932-73	
DIN 936	ISO 4035	ГОСТ 5916-70	Гайка шестигранная низкая с фаской
DIN 937	ISO 7038	ГОСТ 5919-73	Гайка корончатая низкая
DIN 938		ГОСТ 22033-76	Шпилька резьбовая, ввинчиваемый конец ~ 1d
DIN 939		ГОСТ 22034-76	Шпилька резьбовая, ввинчиваемый конец ~ 1.25d
		ГОСТ 22035-76	
DIN 963	ISO 2009	ГОСТ 17475-80	
DIN 964	ISO 2010	ГОСТ 17474-80	Винт с полупотайной головкой, прямой шлиц
DIN 965	ISO 7046	ГОСТ 17475-80	Винт с потайной головкой, крестообразный шлиц
DIN 966	ISO 7047	ГОСТ 17474-80	Винт с полупотайной головкой, крестообразный шлиц
DIN 979	ISO 7038		Гайка корончатая низкая
DIN 980	ISO 7719		Гайка шестигранная самоконтрящаяся
DIN 982	ISO 7040		Гайка шестигранная высокая самоконтрящаяся с неметаллической вставкой
DIN 985	ISO 10511		Гайка шестигранная самоконтрящаяся с неметаллической вставкой
DIN 1440	ISO 8738		Шайба плоская для штифтов
DIN 1471	ISO 8744		Штифт конический насеченный по всей длине
DIN 1472	ISO 8745		Штифт конический насеченный наполовину
DIN 1473	ISO 8740		Штифт цилиндрический насеченный по всей длине с фаской
DIN 1474	ISO 8741		Штифт насеченный наполовину
DIN 1475	ISO 8742		Штифт цилиндрический насеченный посередине
	ISO 8743		

DIN 1476	ISO 8746		Штифт насечённый с круглой головкой
DIN 1481	ISO 8752	ГОСТ 14229-93	Штифт пружинный цилиндрический, разрезной
DIN 1587		ГОСТ 11860-85	Гайка шестигранная колпачковая
DIN 1804		ГОСТ 11871-88	Гайка круглая шлицевая
DIN 2093		ГОСТ 3057-90	Шайба пружинная тарельчатая
DIN 3060		ГОСТ 3070-88	Трос стальной оцинкованный круглопрядный 6x19+FC
DIN 3570		ГОСТ 24137-80	Хомуты для шлангов, червячные
DIN 6330		ГОСТ 15524-70	Гайка шестигранная высокая, высота=1,5d
DIN 6331		ГОСТ 8918-69	Гайка шестигранная высокая с фланцем, высота=1,5d
DIN 6797 A		ГОСТ 10461-81	Шайба стопорная зубчатая с внешними зубцами
DIN 6797 I		ГОСТ 10462-81	Шайба стопорная зубчатая с внутренними зубцами
DIN 6797 V		ГОСТ 10464-81	Шайба стопорная зубчатая с внешними зубцами под винты с потайной головкой
DIN 6798 A		ГОСТ 10463-81	Шайба стопорная с упругими внешними зубцами
DIN 6798 I		ГОСТ 10462-81	Шайба стопорная с упругими внутренними зубцами
DIN 6798 V		ГОСТ 10464-81	Шайба стопорная с упругими внешними зубцами под винты с потайной головкой
DIN 6799		ГОСТ 11648-75	Кольцо упорное быстросъемное для валов
DIN 6885	ISO 2491	ГОСТ 23360-78	Шпонка призматическая
DIN 6912		ГОСТ 11738-84	Винт с цилиндрической низкой головкой и шестигранным углублением под ключ
DIN 6915	ISO 7414		для высоконагруженных резьбовых соединений (HV), диаметр от M12 до M36
DIN 6921	ISO 4162		Болт с шестигранной головкой и фланцем
DIN 6923	ISO 4161	ГОСТ 8919-69	Гайка шестигранная с фланцем
DIN 7337 A	ISO 15983		Заклепка вытяжная
DIN 7343	ISO 8750		Штифт пружинный
DIN 7500		ГОСТ 11650-80	Винт самонарезающий для метрической резьбы
DIN 7504 K	ISO 15480		Винт самонарезающий, шестигранная головка, сверло
DIN 7504 M	ISO 15481		Винт самонарезающий, полукруглая головка, сверло
DIN 7504 O	ISO 15482		Винт самонарезающий, потайная головка, сверло
DIN 7971	ISO 1481		Винт самонарезающий с цилиндрической головкой, прямой шлиц
DIN 7972	ISO 1482		Винт самонарезающий с потайной головкой, прямой шлиц
DIN 7973	ISO 1483		Винт самонарезающий с полупотайной головкой, прямой шлиц
DIN 7976	ISO 1479		Винт самонарезающий с шестигранной головкой
DIN 7980		ГОСТ 6402-70	Шайба пружинная (гровер)
DIN 7981	ISO 7049	ГОСТ 10621-80	Винт самонарезающий с полукруглой головкой, крестообразный шлиц

DIN 7981 TX	ISO 14585		Винт самонарезающий с полукруглой головкой, шлиц TORX
DIN 7982	ISO 7050	ГОСТ 10619-80	Винт самонарезающий с потайной головкой, крестообразный шлиц
DIN 7982 TX	ISO 14586		Винт самонарезающий с потайной головкой, шлиц TORX
DIN 7983	ISO 7051	ГОСТ 10620-80	Винт самонарезающий с полупотайной головкой, крестообразный шлиц
DIN 7984	ISO 14580		Винт с цилиндрической низкой головкой и шестигранным углублением под ключ
DIN 7985	ISO 7045	ГОСТ 17473-80	Винт с полукруглой головкой, крестообразный шлиц
DIN 7991	ISO 10642		Винт с потайной головкой с шестигранным углублением под ключ
DIN 7993 A		ГОСТ 13940-86	Кольцо стопорное пружинное из круглой проволоки для валов
DIN 7997		ГОСТ 1145-80	Шуруп по дереву с потайной головкой, крестообразный шлиц
DIN 9021	ISO 7093	ГОСТ 6958-78	Шайба плоская увеличенная