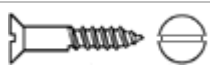
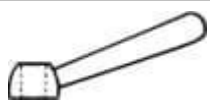

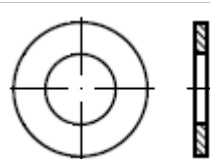
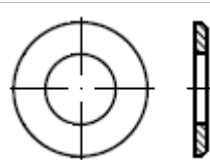
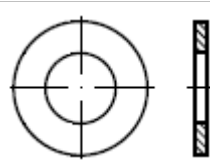



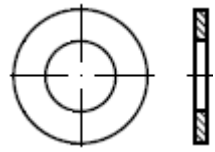


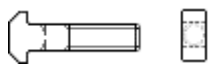
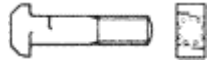




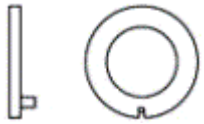
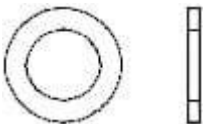
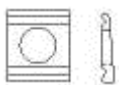

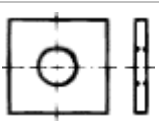



**DIN, ГОСТ, ISO - полная  
таблица соответствия  
стандартов крепежа**



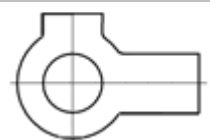
Изображение крепежа	Стандарт DIN	Наименование крепежа	Аналог ГОСТ	Аналог ISO, EN
	<b>DIN 1</b>	Штифт конический незакалённый	ГОСТ 3129-70	ISO 2339
	<b>DIN 7</b>	Штифт цилиндрический, направляющий	ГОСТ 3128-70	ISO 2338
	<b>DIN 84</b>	Винт с цилиндрической головкой, прямой шлиц	ГОСТ 1491-80	ISO 1207
	<b>DIN 85</b>	Винт с прямым шлицем	ГОСТ 17473-80	ISO 1580
	<b>DIN 93</b>	Шайба стопорная	ГОСТ 13463-77 ГОСТ 13464-77	
	<b>DIN 94</b>	Шплинт стальной	ГОСТ 397-79	ISO 1234
	<b>DIN 95</b>	Шуруп по дереву с полупотайной головкой	ГОСТ 1146-80	
	<b>DIN 96</b>	Шуруп с полукруглой головкой по дереву	ГОСТ 1144-80	










	<b>DIN 97</b>	Шуруп с потайной головкой по дереву	ГОСТ 1145-80	
	<b>DIN 99</b>	Гайка-ручка зажимная		
	<b>DIN 124</b>	Заклёпка под молоток с полукруглой головкой		ISO 1051
	<b>DIN 125 A</b>	Шайба плоская	ГОСТ 11371-78	<b>ISO 7089</b>
	<b>DIN 125 B</b>	Шайба плоская с фаской	ГОСТ 11371-78	ISO 7090
	<b>DIN 126</b>	Шайба стальная		ISO 7091
	<b>DIN 127</b>	Гровер шайба	ГОСТ 6402-70	



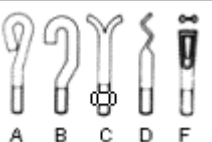
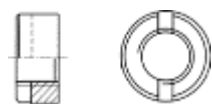
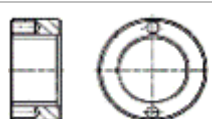
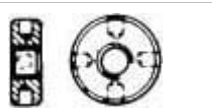



	<b>DIN 128 A</b>	Шайба стопорная пружинная		
	<b>DIN 128 B</b>	Шайба стопорная пружинная волнистая		
	<b>DIN 134</b>	Шайба плоская оцинкованная		
	<b>DIN 137 A</b>	Шайба пружинная		
	<b>DIN 137 B</b>	Шайба пружинная волнистая		
	<b>DIN 186</b>	Болт к пазам станочным	ГОСТ 13152-67	
	<b>DIN 188</b>	Болт с Т-образной головкой		
	<b>DIN 258</b>	Штифт конический с резьбовой цапфой		ISO 8992
	<b>DIN 261</b>	Т-болт для пазов		

	<b>DIN 302</b>	Заклёпка с потайной головкой		ISO 1051
	<b>DIN 315</b>	Гайка-барашек		
	<b>DIN 315</b>	Гайка-барашек, округлые лепестки	<b>ГОСТ 3032-76</b>	
	<b>DIN 316</b>	Винт-барашек		
	<b>DIN 316</b>	Винт барашковый		
	<b>DIN 404</b>	Винт с отверстиями		
	<b>DIN 417</b>	Винт установочный с цапфой	ГОСТ 1478-93	ISO 7435
	<b>DIN 427</b>	Винт установочный	ГОСТ 18746-80	ISO 2342
	<b>DIN 431</b>	Гайка трубная	ГОСТ 8968-75	

	<b>DIN 432</b>	Шайба с наружным выступом		
	<b>DIN 433</b>	Шайба под винт	ГОСТ 10450-78	ISO 7092
	<b>DIN 434</b>	Шайба косая, уклон 8%	ГОСТ 10906-78	
	<b>DIN 435</b>	Шайба косая, уклон 14%	ГОСТ 10906-78	
	<b>DIN 436</b>	Шайба квадратная для деревянных конструкций		
	<b>DIN 438</b>	Винт установочный с засверленным концом	ГОСТ 1477-93	ISO 7436
	<b>DIN 439</b>	Гайка низкая	<b>ГОСТ 5916-70</b>	ISO 4035 ISO 4036 ISO 8675
	<b>DIN 439</b>	Гайка с левой резьбой		

	<b>DIN 439</b>	Гайка с мелкой резьбой	<b>ГОСТ 5916-70</b>	ISO 8675
	<b>DIN 440</b>	Шайба увеличенная	ГОСТ 6958-78	ISO 7094
	<b>DIN 442</b>	Крышка для укупорки закатыванием		
	<b>DIN 443</b>	Крышка для укупорки вдавливанием		
	<b>DIN 444</b>	Болт откидной	ГОСТ 3033-79 ГОСТ 14724-69 ГОСТ 14725-69	
	<b>DIN 462</b>	Шайба с внутренним выступом		
	<b>DIN 463</b>	Шайба стопорная с лапками	ГОСТ 13463-77 ГОСТ 13464-77	
	<b>DIN 464</b>	Винт с накатанной головкой		

	<b>DIN 465</b>	Винт с накаткой и прямым шлицем		
	<b>DIN 466</b>	Гайка рифлёная высокая		
	<b>DIN 467</b>	Гайка с накаткой рифленая низкая		
	<b>DIN 470</b>	Шайба запорная		
	<b>DIN 471</b>	Кольцо стопорное наружное	ГОСТ 13942-86	
	<b>DIN 472</b>	Кольцо стопорное внутреннее	ГОСТ 13943-86	
	<b>DIN 478</b>	Винт с квадратной головкой и буртиком	ГОСТ 1488-84	
	<b>DIN 479</b>	Винт установочный с квадратной головкой	ГОСТ 1482-84 ГОСТ 1485-84	
	<b>DIN 480</b>	Винт с квадратной головкой, буртиком и закругленным концом	ГОСТ 1486-84	

	<b>DIN 508</b>	Гайка для Т-образных пазов		ISO 299
	<b>DIN 525</b>	Шпилька приварная с гайкой		ISO 2339
	<b>DIN 529</b>	Анкерные болты, формы А, В, D, F		
	<b>DIN 529 MU</b>	Анкерный болт с гайкой, форма С		
	<b>DIN 546</b>	Гайка круглая шлицевая	ГОСТ 10657-80	
	<b>DIN 547</b>	Гайка с двумя отверстиями на торце		
	<b>DIN 548</b>	Гайка с радиальными отверстиями	ГОСТ 8381-73	
	<b>DIN 551</b>	Винт установочный с плоским концом	ГОСТ 1477-93	ISO 4766
	<b>DIN 553</b>	Винт установочный с коническим концом	ГОСТ 1476-93	ISO 7434
	<b>DIN 555</b>	Гайка шестигранная	<b>ГОСТ 5915-70</b> <b>ГОСТ 5927-70</b> <b>ГОСТ 10605-94</b>	ISO 4034



			ГОСТ 15526-70	
	<b>DIN 557</b>	Гайка квадратная		
	<b>DIN 558</b>	Болты с шестигранной головкой		ISO 4018
	<b>DIN 561</b>	Болт с уменьшенной головкой и цапфой	ГОСТ 1481-84	
	<b>DIN 562</b>	Гайка квадратная низкая		
	<b>DIN 564</b>	Болт стопорный с коническим концом		
	<b>DIN 571</b>	Шуруп-болт	ГОСТ 11473-75	
	<b>DIN 580</b>	Рым-болт	ГОСТ 4751-73	ISO 3266
	<b>DIN 582</b>	Рым-гайка		






	<b>DIN 601</b>	Болт с шестигранной гайкой	<b>ГОСТ 15589-70</b>	<b>ISO 4016</b>
	<b>DIN 603</b>	Болт с полукруглой головкой	<b>ГОСТ 7802-81</b>	ISO 8677
	<b>DIN 604</b>	Болт с усом		
	<b>DIN 605</b>	Болт с квадратным подголовком	<b>ГОСТ 17673-81</b> <b>ГОСТ 7786-81</b>	
	<b>DIN 607</b>	Болт с полукруглой головкой	<b>ГОСТ 7801-81</b>	
	<b>DIN 608</b>	Болт с потайной головкой	<b>ГОСТ 7786-81</b>	
	<b>DIN 609</b>	Болт призонный с длинной цапфой		
	<b>DIN 610</b>	Болт призонный с короткой цапфой		
	<b>DIN 653</b>	Винт прижимной низкий с накаткой		
	<b>DIN 660</b>	Заклёпка с полукруглой головкой	<b>ГОСТ 10299-80</b>	<b>ISO 1051</b>

	<b>DIN 661</b>	Заклёпка с потайной головкой	ГОСТ 10300-80	ISO 1051
	<b>DIN 662</b>	Заклёпка с полупотайной головкой	ГОСТ 10301-80	ISO 1051
	<b>DIN 674</b>	Заклёпка с полукруглой низкой головкой	ГОСТ 10302-80	ISO 1051
	<b>DIN 675</b>	Заклёпка с плоской потайной головкой		ISO 1051
	<b>DIN 689</b>	Крюк с кольцом и предохранителем		
	<b>DIN 703</b>	Кольцо установочное с винтом		
	<b>DIN 705 A</b>	Кольцо установочное под винт		
	<b>DIN 705 B</b>	Кольцо установочное под штифт		
	<b>DIN 741</b>	Зажим для троса		

	<b>DIN 763</b>	Цепь длиннозвенная		
	<b>DIN 766</b>	Цепь короткозвенная		
	<b>DIN 787</b>	Винт для Т-образных пазов		ISO 299
	<b>DIN 792</b>	Болт с цилиндрической головкой		
	<b>DIN 797</b>	Болт анкерный фундаментный		
	<b>DIN 798</b>	Гайка анкерная		
	<b>DIN 835</b>	Шпилька резьбовая	ГОСТ 22038-76	
	DIN 905	Ключ для болтов с внутренним четырёхгранником 11 мм		
	<b>DIN 906</b>	Пробка резьбовая коническая с внутренним шестигранником	ОСТ 2С98-3-73	
	<b>DIN 908</b>	Пробка резьбовая цилиндрическая с фланцем и внутренним шестигранником	ОСТ 2С98-4-73	

	<b>DIN 909</b>	Пробка резьбовая коническая с шестигранной головкой		
	<b>DIN 910</b>	Пробка резьбовая с фланцем и шестигранной головкой		
	DIN 911	Ключ шестигранный		ISO 2936
	<b>DIN 912</b>	Винт (болт) с внутренним шестигранником	ГОСТ 11738-84	<b>ISO 4762</b> ISO 12474 ISO 14579
	<b>DIN 913</b>	Винт установочный с плоским концом	ГОСТ 11074-93	ISO 4026
	<b>DIN 914</b>	Винт установочный с коническим концом	ГОСТ 8878-93	ISO 4027
	<b>DIN 915</b>	Винт установочный с цилиндрическим концом	ГОСТ 11075-93	ISO 4028
	<b>DIN 916</b>	Винт установочный с засверленным концом	ГОСТ 28964-91	ISO 4029
	<b>DIN 917</b>	Гайка глухая		
	<b>DIN 920</b>	Винт с уменьшенной цилиндрической головкой и прямым шлицем		




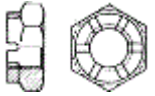
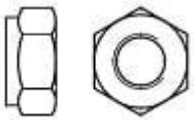
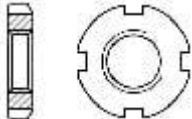


	<b>DIN 921</b>	Винт с большой плоской головкой и прямым шлицем		
	<b>DIN 922</b>	Винт с плоской головкой и цилиндрической цапфой		
	<b>DIN 923</b>	Винт ступенчатый с плоской головкой		
	DIN 924	Винт с полупотайной головкой с цапфой		
	DIN 925	Винт с потайной головкой с цапфой		
	<b>DIN 926</b>	Винт без головки с цапфой		
	<b>DIN 927</b>	Винт с цапфой		
	<b>DIN 928</b>	Гайка приварная квадратная		
	<b>DIN 929</b>	Гайка приварная шестигранная		

	<b>DIN 931</b>	Болт с неполной резьбой	<b>ГОСТ 7798-70</b> <b>ГОСТ 7805-70</b>	<b>ISO 4014</b>
	<b>DIN 933</b>	Болт с полной резьбой	<b>ГОСТ 7798-70</b> <b>ГОСТ 7805-70</b>	ISO 4017
	<b>DIN 933 SZ</b>	Болт с прямым шлицем	<b>ГОСТ 7798-70</b> <b>ГОСТ 7805-70</b>	ISO 4017
	<b>DIN 934</b>	Гайка с крупной резьбой	<b>ГОСТ 5915-70</b> <b>ГОСТ 5927-70</b> <b>ГОСТ 10605-94</b> <b>ГОСТ 15526-70</b>	ISO 4032 ISO 4033
	<b>DIN 934</b>	Гайка с мелким шагом резьбы		ISO 8673
	<b>DIN 934</b>	Гайка с левой резьбой		
	<b>DIN 935</b>	Гайка корончатая	<b>ГОСТ 5918-73</b> ГОСТ 5932-73	
	<b>DIN 936</b>	Гайка низкая	<b>ГОСТ 5916-70</b>	ISO 4035 ISO 8675

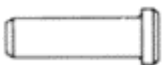
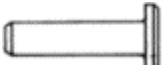



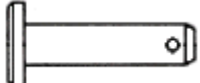
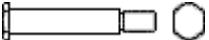


	<b>DIN 937</b>	Гайка корончатая низкая	ГОСТ 5919-73 ГОСТ 5933-73	
	<b>DIN 938</b>	Шпилька резьбовая, ввинчиваемый конец ~ 1d	ГОСТ 22033-76	
	<b>DIN 939</b>	Шпилька резьбовая, ввинчиваемый конец ~ 1.25d	ГОСТ 22034-76 ГОСТ 22035-76	
	<b>DIN 940</b>	Шпилька резьбовая, ввинчиваемый конец ~ 2.5d		
	<b>DIN 960</b>	Болт с мелкой неполной резьбой	<b>ГОСТ 7798-70</b> <b>ГОСТ 7805-70</b> <b>ГОСТ 15589-70</b>	ISO 8765
	<b>DIN 961</b>	Болт с мелким шагом резьбы	<b>ГОСТ 7798-70</b> <b>ГОСТ 7805-70</b> <b>ГОСТ 15589-70</b>	ISO 8676
	<b>DIN 962</b>	Стандарт на размеры отверстий в болтах		ISO 7378
	<b>DIN 963</b>	Винт с потайной головкой	ГОСТ 17475-80	ISO 2009
	<b>DIN 964</b>	Винт с полупотайной головкой	ГОСТ 17474-80	ISO 2010














	<b>DIN 965</b>	Винт потай, крестообразный шлиц	ГОСТ 17475-80	ISO 7046-1 ISO 7046-2
	<b>DIN 965</b>	Винт с потайной головкой Torx	ГОСТ 17475-80	ISO 7046-1 ISO 7046-2
	<b>DIN 966</b>	Винт с полупотайной головкой, шлиц PH	ГОСТ 17474-80	ISO 7047
	<b>DIN 966</b>	Винт с полупотайной головкой, шлиц PZ	ГОСТ 17474-80	ISO 7047
	<b>DIN 967</b>	Винт с полукруглой головкой и прессшайбой	ГОСТ 11644-75	
	<b>DIN 968</b>	Шуруп-саморез с полукруглой головкой		
	<b>DIN 970</b>	Гайка с крупной и мелкой резьбой		ISO 4032
	<b>DIN 971</b>	Гайка с метрической мелкой резьбой		ISO 8673 ISO 8674
	<b>DIN 975</b>	Шпилька резьбовая метровая		
	<b>DIN 976-1</b>	Шпилька (штанга) резьбовая метровая		






	<b>DIN 976-1-B</b>	Шпилька резьбовая форма В		
	<b>DIN 976</b>	Резьбовая шпилька (GS)		
	<b>DIN 977</b>	Гайка приварная		ISO 21670
	<b>DIN 979</b>	Гайка корончатая низкая		
	<b>DIN 980</b>	Гайка самостопорящаяся		ISO 7042 ISO 7719 ISO 10513
	<b>DIN 981</b>	Гайка круглая шлицевая		
	<b>DIN 982</b>	Гайка самоконтрящаяся		ISO 7040 ISO 10512
	<b>DIN 983</b>	Кольцо стопорное наружное		

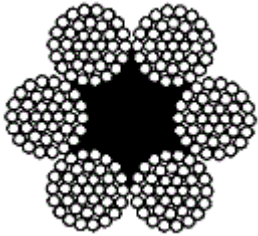






	<b>DIN 984</b>	Кольцо стопорное внутреннее		
	<b>DIN 985</b>	Гайка самоконтрящаяся		<b>ISO 10511</b>
	<b>DIN 986</b>	Гайка колпачковая самоконтрящаяся		
	<b>DIN 988</b>	Шайба регулировочная		
	<b>DIN 1052</b>	Шайба строительная		
	<b>DIN 1142</b>	Зажим канатный, тросовый		
	<b>DIN 1433</b>	Палец цилиндрический		
	<b>DIN 1434</b>	Палец цилиндрический с уменьшенной головкой		

	DIN 1435	Палец цилиндрический с плоской тонкой головкой		
	DIN 1436	Палец цилиндрический с увеличенной плоской головкой		
	DIN 1440	Шайба усиленная, класс точности А		ISO 8738
	DIN 1441	Шайба усиленная, класс точности С		
	DIN 1443	Штифт цилиндрический		ISO 2340
	DIN 1444	Штифт цилиндрический с головкой		ISO 2341
	DIN 1445	Болт с уменьшенной плоской двухгранной головкой и цапфой		
	DIN 1469	Штифт просечной цилиндрический с шейкой		
	DIN 1470	Штифт цилиндрический насечённый с направляющей частью		ISO 8739

	<b>DIN 1471</b>	Штифт конический насеченный по всей длине		ISO 8744
	<b>DIN 1472</b>	Штифт конический насеченный на 1/2 длины		ISO 8745
	<b>DIN 1473</b>	Штифт цилиндрический с тремя насечками по всей длине и фаской		ISO 8740
	<b>DIN 1474</b>	Штифт забивной цилиндрический с насечкой 1/2 длины с утолщением		ISO 8741
	<b>DIN 1475</b>	Штифт цилиндрический с насечкой 1/3 длины посередине		ISO 8742
	<b>DIN 1476</b>	Штифт цилиндрический с полукруглой головкой и насечкой		ISO 8746
	<b>DIN 1477</b>	Штифт с потайной головкой и насечкой		ISO 8747
	<b>DIN 1478</b>	Талреп вилка-вилка		
	<b>DIN 1479</b>	Гайка-муфта стяжная		
	<b>DIN 1480 SPRH</b>	Талреп крюк - кольцо		
	<b>DIN 1480 SPRR</b>	Талреп кольцо - кольцо		



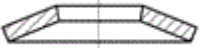
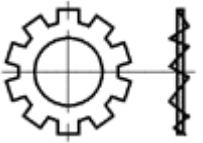
	<b>DIN 1480 SPHH</b>	Талреп крюк - крюк		
	<b>DIN 1481</b>	Штифт пружинный, разрезной, трубчатый с фаской	ГОСТ 14229-93	ISO 8752
	<b>DIN 1587</b>	Гайка колпачковая	ГОСТ 11860-85	
	<b>DIN 1804</b>	Гайка шлицевая круглая	<b>ГОСТ 11871-88</b>	
	<b>DIN 1816</b>	Гайка круглая с радиальными отверстиями		
	<b>DIN 2093</b>	Пружина тарельчатая	ГОСТ 3057-90	
	<b>DIN 2510</b>	Гайка для шпилек		
	<b>DIN 3017</b>	Хомут червячный	ГОСТ 28191-89	

	<b>DIN 3052</b>	Трос стальной 1x7 (1+6)		
	<b>DIN 3053</b>	Трос (канат) стальной 1x19		
	<b>DIN 3055</b>	Трос стальной 6x7+FC		
	<b>DIN 3060</b>	Канат (трос) стальной 6x19+FC	ГОСТ 3070-88	
	<b>DIN 3061</b>	Канат стальной		


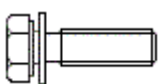
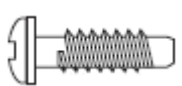
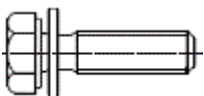
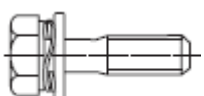
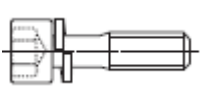
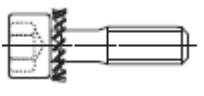
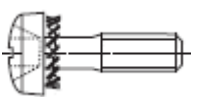
	<b>DIN 3066</b>	Канат с сердечником 6x37+FC		
	<b>DIN 3093</b>	Зажим-втулка для тросов		
	<b>DIN 3570</b>	Болт-скоба U-образный		
	<b>DIN 5299 C</b>	Карабин пожарный		
	<b>DIN 5299 D</b>	Карабин с фиксатором		
	<b>DIN 5406</b>	Шайба многолапчатая	ГОСТ 11872-89	
	<b>DIN 5685 A</b>	Цепь короткозвенная		

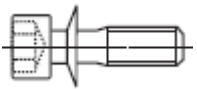



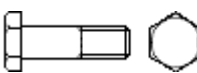

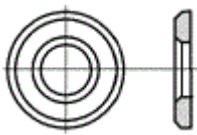



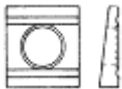



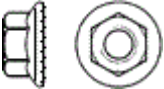


	<b>DIN 5685 C</b>	Цепь длиннозвенная		
	<b>DIN 5686</b>	Цепь витая		
	<b>DIN 6303</b>	Гайка с накаткой		
	<b>DIN 6304</b>	Винт верстачный (воротковый)		
	<b>DIN 6319</b>	Шайба сферическая	ГОСТ 13438-68	
	<b>DIN 6319</b>	Шайба коническая		
	<b>DIN 6325</b>	Штифт цилиндрический закалённый	ГОСТ 3128-70	ISO 8734
	<b>DIN 6330</b>	Гайка высокая	ГОСТ 15523-70 ГОСТ 15525-70	
	<b>DIN 6331</b>	Гайка с буртиком		

	<b>DIN 6332</b>	Шпилька стопорная с упорной цапфой		
	<b>DIN 6334</b>	Гайка-втулка удлиненная		
	<b>DIN 6340</b>	Шайба усиленная		
	<b>DIN 6796</b>	Шайба тарельчатая		ISO 10670
	<b>DIN 6797 A</b>	Шайба зубчатая с внешними зубцами	ГОСТ 10463-81	
	<b>DIN 6797 I</b>	Шайба с внутренними зубцами	ГОСТ 10462-81	
	<b>DIN 6797 V</b>	Шайба упругая зубчатая	ГОСТ 10464-81	

	<b>DIN 6798 A</b>	Шайба стопорная с внешними зубцами	ГОСТ 10463-81	
	<b>DIN 6798 I</b>	Шайба зубчатая с внутренними зубцами	ГОСТ 10462-81	
	<b>DIN 6798 V</b>	Шайба стопорная вогнутая	ГОСТ 10464-81	
	<b>DIN 6799</b>	Шайба упорная быстросъёмная	ГОСТ 11648-75	
	<b>DIN 6884</b>	Шпонка клиновая с лыской		ISO 2492
	<b>DIN 6885-1</b>	Шпонка призматическая высокая	ГОСТ 23360-78	
	<b>DIN 6887</b>	Шпонка клиновая врезная		ISO 774
	<b>DIN 6888</b>	Шпонка сегментная	ГОСТ 24071-97	ISO 3912

	<b>DIN 6899</b>	Коуш для троса		
	<b>DIN 6900</b>	Винты комбинированные с невыпадающими шайбами		
	<b>DIN 6901</b>	Винты самонарезающие с невыпадающими плоскими шайбами		
	DIN 6902	Плоские шайбы для комбинированных винтов		
	DIN 6904	Упругие шайбы для комбинированных винтов		
	DIN 6905	Пружинные шайбы для комбинированных винтов		
	DIN 6906	Шайбы пружинные с зубцами для комбинированных винтов		
	DIN 6907	Шайбы упругие фасонные с наружными зубцами для комбинированных винтов		






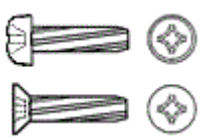
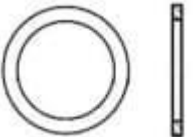

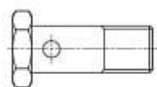
	DIN 6908	Шайбы упругие зажимные для комбинированных винтов		
	DIN 6911	Ключ торцевой для внутреннего шестигранника с направляющей		
	DIN 6912	Винт (болт) под шестигранник		
	DIN 6913	Шайба пружинная с защитным пояском		
	DIN 6914	Болт высокопрочный	ГОСТ Р 52644-2006 ГОСТ 22353-77	ISO 7412
	DIN 6915	Гайка с увеличенным размером под ключ	ГОСТ Р 52645-2006	ISO 7414
	DIN 6916	Шайба высокопрочная		
	DIN 6917	Шайба прямоугольная косая (уклон 14%)		

	<b>DIN 6918</b>	Шайба клиновья косая (уклон 8%)		
	<b>DIN 6921</b>	Болт с фланцем		EN 1665
	<b>DIN 6922</b>	Болт с фланцем и переходным хвостовиком		ISO 4162 ISO 8104
	<b>DIN 6923</b>	Гайка с фланцем	ГОСТ Р 50592-93	ISO 4161 ISO 10663 EN 1661
	<b>DIN 6923</b>	Гайка с насечкой	ГОСТ Р 50592-93	
	<b>DIN 6924</b>	Гайка самоконтрящаяся с неметаллическим вкладышем		ISO 7040 ISO 10512
	<b>DIN 6925</b>	Гайка самоконтрящаяся цельнометаллическая		ISO 7042 ISO 7719 ISO 10513
	<b>DIN 6926</b>	Гайка самоконтрящаяся с фланцем		EN 1663

	<b>DIN 6927</b>	Гайка самоконтрящаяся с фланцем, цельнометаллическая		ISO 7044 ISO 12126 EN 1664
	<b>DIN 7337</b>	Заклёпка вытяжная с плоской головкой		ISO 14589 ISO 15977 - 15984 ISO 16582 - 16584
	DIN 7338A	Заклёпка для накладок тормозной колодки и для накладок сцепления		
	DIN 7338B	Заклёпка для накладок тормозной колодки и для накладок сцепления		
	DIN 7338C	Заклёпка для накладок тормозной колодки и для накладок сцепления		
	<b>DIN 7343</b>	Штифт цилиндрический спиральный с фасками		ISO 8750
	DIN 7344	Штифт цилиндрический спиральный с фасками, для тяжелой работы		ISO 8748
	<b>DIN 7346</b>	Штифт пружинный цилиндрический с прорезью		ISO 13337

	<b>DIN 7349</b>	Шайба усиленная		
	<b>DIN EN ISO 7380</b>	Винт с полукруглой головкой	ГОСТ ISO 7380-1-2014 ГОСТ ISO 7380-2-2014	<b>ISO 7380</b>
	<b>DIN 7500</b>	Винты резьбовыдавливающие Taptite		ISO 7085
	<b>DIN 7500 C</b>	Винт резьбовыдавливающий, цилиндрическая головка со сферой, крестообразный шлиц	ГОСТ 10621-80	
	<b>DIN 7500 D</b>	Винт резьбовыдавливающий, шестигранная головка с фланцем		
	<b>DIN 7500 M</b>	Винт резьбовыдавливающий, потайная головка, шлиц Pz	ГОСТ 10619-80	
	<b>DIN 7504 K</b>	Саморез с шестигранной головкой с фланцем		
	<b>DIN 7504 M (N)</b>	Саморез по металлу со сверлом		




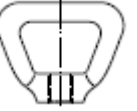
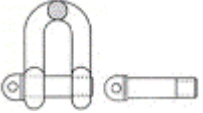
	<b>DIN 7504 P</b>	Саморез-сверло		
	<b>DIN 7513 A</b>	Винт самонарезающий с шестигранной головкой		
	<b>DIN 7513 B</b>	Винт самонарезающий с цилиндрической головкой		
	<b>DIN 7513 F</b>	Винт самонарезающий с потайной головкой		
	<b>DIN 7513 G</b>	Винт самонарезающий с полупотайной головкой		
	<b>DIN 7516</b>	Винт самонарезающий	ГОСТ 10619-80 ГОСТ 10620-80 ГОСТ 10621-80	
	<b>DIN 7603</b>	Кольцо уплотнительное		
	<b>DIN 7604</b>	Пробка резьбовая с шестигранной головкой и фланцем		
	<b>DIN 7643</b>	Винт полый (болт банджо)		

	<b>DIN 7964</b>	Винт невыпадающий	ГОСТ 10337-80 ГОСТ 10338-80	
	<b>DIN 7965</b>	Муфта мебельная резьбовая		
	<b>DIN 7967</b>	Гайка стопорная (контргайка)		
	<b>DIN 7968</b>	Болт с гайкой, прецизионный		
	<b>DIN 7969</b>	Винт с гайкой		
	<b>DIN 7971</b>	Саморез-шуруп с цилиндрической головкой		ISO 1481
	<b>DIN 7972</b>	Саморез с потайной головкой		ISO 1482
	<b>DIN 7973</b>	Саморез с полупотайной головкой		ISO 1483
	<b>DIN 7976</b>	Саморез с шестигранной головкой		ISO 1479
	<b>DIN 7977</b>	Штифт конический с резьбовой цапфой		ISO 8737

	<b>DIN 7978</b>	Штифт конический с внутренней резьбой	ГОСТ 9464-79	ISO 8736
	<b>DIN 7979</b>	Штифт цилиндрический с внутренней резьбой		ISO 8733 ISO 8735
	<b>DIN 7980</b>	Шайба пружинная	ГОСТ 6402-70	
	<b>DIN 7981</b>	Саморез с полукруглой головкой с крестообразным шлицем	ГОСТ 10621-80 ГОСТ 11650-80	ISO 7049
	<b>DIN 7981</b>	Саморез со шлицем Torx с полукруглой головкой		ISO 14585
	<b>DIN 7982</b>	Саморез с потайной головкой	ГОСТ 10619-80 ГОСТ 11652-80	ISO 7050 ISO 14586
	<b>DIN 7983</b>	Саморезы по металлу, полупотайная головка	ГОСТ 10620-80 ГОСТ 11651-80	ISO 7051
	<b>DIN 7984</b>	Винт высокопрочный с цилиндрической головкой и внутренним шестигранником	ГОСТ 11738-84	
	<b>DIN 7985</b>	Винт с цилиндрической головкой и крестообразным шлицем	ГОСТ 17473-80	ISO 7045

	<b>DIN 7985 ISR</b>	Винт с цилиндрической головкой Torx	ГОСТ 17473-80	ISO 14583
	<b>DIN 7989</b>	Шайба толстая		
	<b>DIN 7991</b>	Винт с потайной головкой и внутренним шестигранником		ISO 10642
	<b>DIN 7992</b>	Болт фундаментный с увеличенной T-образной головкой		
	<b>DIN 7993 A</b>	Кольцо стопорное наружное		
	<b>DIN 7993 B</b>	Кольцо стопорное внутреннее		
	<b>DIN 7995</b>	Шуруп по дереву с полупотайной головкой		
	<b>DIN 7996</b>	Шуруп по дереву с полукруглой головкой		
	<b>DIN 7997</b>	Шуруп по дереву с потайной головкой		
	<b>DIN 7999</b>	Болт призонный DIN 7999 заменён на <b>DIN EN 14399-8</b>		

	<b>DIN 9021</b>	Шайба кузовная	ГОСТ 6958-78	ISO 7093-1 ISO 7093-2
	DIN 9841	Винт с утолщенным стержнем	ГОСТ 28962-91	<b>ISO 7379</b>
	<b>DIN 11023</b>	Шплинт (штифт) с кольцом		
	<b>DIN 11024</b>	Шплинт пружинный, игольчатый		
	<b>DIN EN 14399-8</b>	Болт призонный		
	<b>DIN 15237</b>	Болт норийный		
	<b>DIN 22424</b>	Болт с трехгранной головкой и буртиком		
	<b>DIN 22425</b>	Гайка трехгранная с буртиком		
	<b>DIN 28129</b>	Гайка с кольцом		

	<b>DIN 32501</b>	Болт приварной		
	<b>DIN 80704</b>	Гайка-барашек закрытого типа		
	<b>DIN 82101</b>	Скоба такелажная		