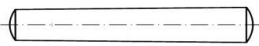

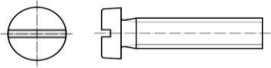
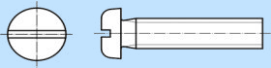
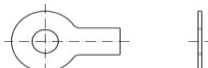


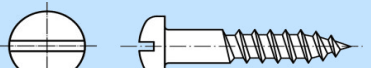
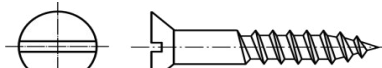






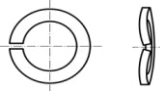
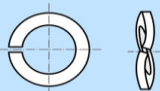
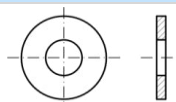
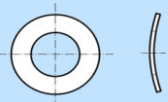
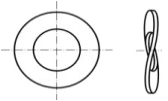
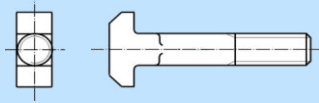
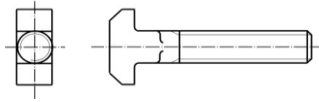
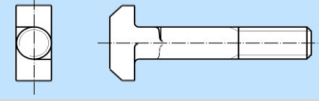
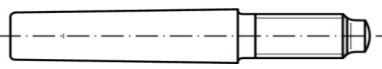
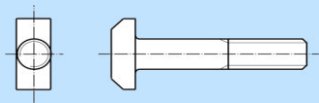
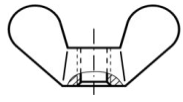
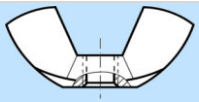
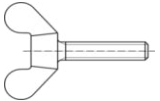
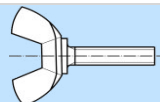
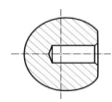
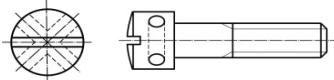

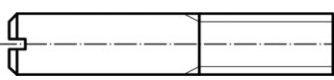
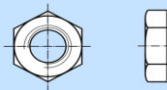

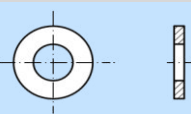
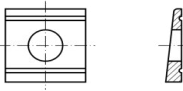
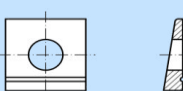



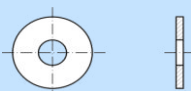

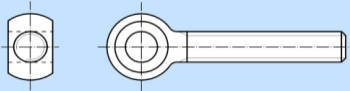
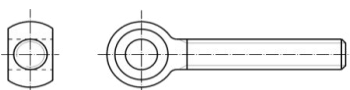
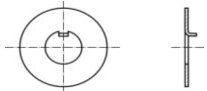
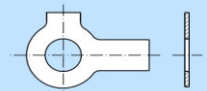
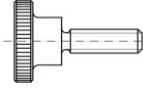




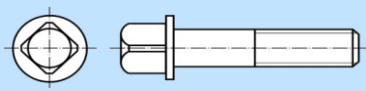
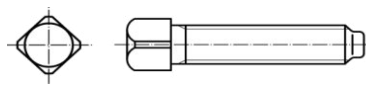
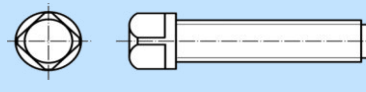
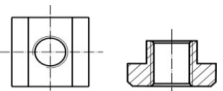
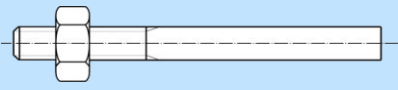
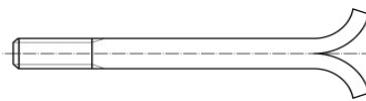
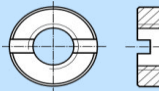
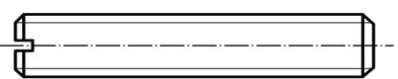

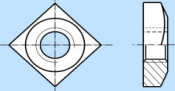
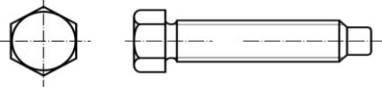
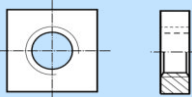
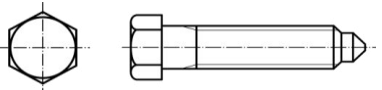
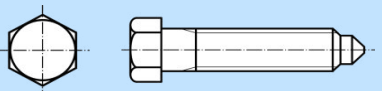
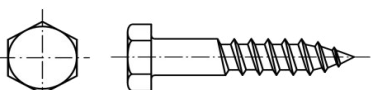
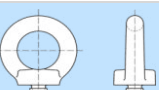

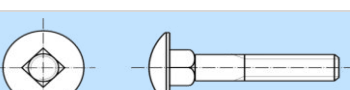
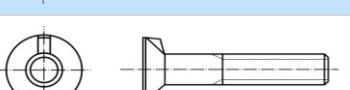






norma	název	material			obrázek
		ocel	nerez	ostatní	
DIN 1 ISO 2339	Kolík kuželový, nekalený	ocel	A2 A4		
DIN 7 ISO 2338	Kolík válcový, nekalený	ocel	A2 A4		
DIN 84 ISO 1207	Šroub s válcovou hlavou a drážkou	ocel, zn	A2 A4	mosaz polyamid	
DIN 85 ISO 1580	Šroub s válcovou hlavou zaoblenou a drážkou	ocel, zn	A2 A4	mosaz	
DIN 93	Pojistná podložka s jazýčkem	ocel, zn	A2 A4	mosaz	
DIN 94 ISO 1234	Závlačka	ocel, zn	A2 A4		
DIN 95	Vrut do dřeva se zápustnou čochkovitou hlavou a drážkou	zn	A2 A4	mosaz	
DIN 96	Vrut do dřeva se půlkulatou hlavou a drážkou	ocel, zn	A2 A4	mosaz	
DIN 97	Vrut do dřeva se zápustnou hlavou a drážkou	zn	A2 A4	mosaz	
DIN 99	Klika s průchozím závitem	ocel			
DIN 125-A ISO 7089	Podložka plochá, forma A	ocel, zn, žárový zinek	A2 A4	mosaz měď polyamid	
DIN 125-B ISO 7090	Podložka plochá, forma B	ocel, zn, žárový zinek	A2 A4	mosaz měď polyamid	
DIN 126 ISO 7091	Podložka plochá	ocel, zn			
DIN 127 A	Podložka pružná s obdélníkovým průřezem, forma A	ocel, zn, žárový zinek	A2 A4		
DIN 127 B	Podložka pružná s obdélníkovým průřezem, forma B	ocel, zn, žárový zinek	A2 A4		

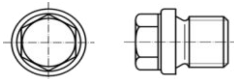

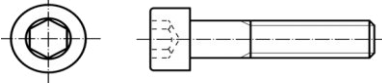
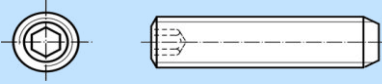
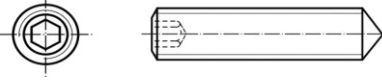
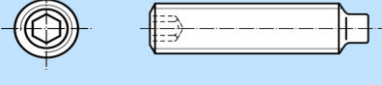
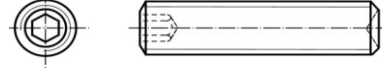
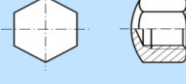

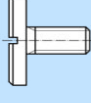
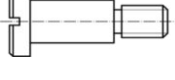
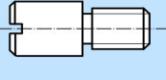
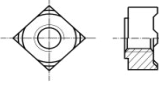


norma	název	material			obrázek
		ocel	nerez	ostatní	
DIN 128 A	Podložka pružná, forma A	ocel, zn, žárový zinek	A2 A4		
DIN 128 B	Podložka pružná, forma B	ocel, zn, žárový zinek	A2 A4		
DIN 134	Podložka plochá	ocel			
DIN 137-A	Podložka pružná prohnutá, forma A	ocel, zn	A2		
DIN 137-B	Podložka pružná zvlněná, forma B	ocel, zn	A2		
DIN 186-A	Šroub s T hlavou a čtyřhranem a dříkem	ocel	A2 A4		
DIN 186-B	Šroub s T hlavou a čtyřhranem, dlouhý závit	ocel	A2 A4		
DIN 188	Šroub s T hlavou a dvěma nosy	ocel			
DIN 258 ISO 8737	Kolík kuželový s vnějším závitem	ocel			
DIN 261	Šroub s T hlavou	ocel			
DIN 315 A	Matice křídlová (německá forma)	zn	A2 A4	mosaz	
DIN 315 B	Matice křídlová (americká forma)	zn	A2 A4		
DIN 316 A	Šroub křídlový (německá forma)	zn	A2 A4	mosaz	
DIN 316 B	Šroub křídlový (americká forma)	zn	A2 A4		
DIN 319	Rukojeť kulová				

norma	název	material			obrázek
		ocel	nerez	ostatní	
DIN 404	Šroub s válcovou hlavou s dírami v hlavě a drážkou	ocel	A2	mosaz	
DIN 417 ISO 7435	Šroub stavěcí s drážkou a čípkem	ocel	A1		
DIN 427 ISO 2342	Šroub stavěcí s dříkem a drážkou	ocel	A2 A4		
DIN 431	Matice šestihranná s trubkovým závitem, nízká forma	ocel, zn	A2 A4	mosaz	
DIN 432	Podložka pojistná s vnějšímnosem	ocel, zn	A2 A4	mosaz	
DIN 433 ISO 7092	Podložka pro šrouby s válcovou hlavou	ocel, zn	A2 A4	mosaz	
DIN 434	Podložka čtyřhranná klínová pro U-nosníky, sklon 8%	ocel, zn, žárový zinek	A2 A4		
DIN 435	Podložka čtyřhranná klínová pro I-nosníky, sklon 14%	ocel, žárový zinek	A2 A4		
DIN 436	Podložka čtyřhranná pro dřevěné konstrukce	ocel, zn, žárový zinek	A2 A4		
DIN 438 ISO 7436	Šroub stavěcí s drážkou a kuželovým důlkem	ocel			
DIN 439 ISO 4035	Matice šestihranná nízká	ocel, zn	A2 A4	mosaz	
DIN 440 R ISO 7094	Podložka pro dřevěné konstrukce, forma R	zn, žárový zinek	A2 A4		
DIN 440 V	Podložka pro dřevěné konstrukce se čtvercovým otvorem, forma V	zn, žárový zinek	A2 A4		
DIN 444 B	Šroub s okem, forma B	zn	A2 A4		
DIN 444 LB	Šroub s okem, forma LB	zn	A2 A4		

norma	název	material			obrázek
		ocel	nerez	ostatní	
DIN 462	Podložka pojistná s vnitřním nosem	ocel	A2 A4		
DIN 463	Podložka pojistná s dvěma jazýčky	ocel, zn	A2 A4	mosaz	
DIN 464	Šroub s rýhovanou hlavou	ocel	A2	mosaz	
DIN 466	Matice rýhovaná	ocel, zn	A2	mosaz	
DIN 467	Matice rýhovaná, nízká forma	ocel, zn	A2	mosaz	
DIN 471	Kroužek pojistný pro hřídel	ocel	A2		
DIN 472	Kroužek pojistný pro díru	ocel	A2		
DIN 478	Šroub čtyřhranný upínací s nákrůžkem	ocel			
DIN 479	Šroub čtyřhranný upínací s osazeným koncem	ocel			
DIN 480	Šroub čtyřhranný upínací s nákrůžkem a čípkem	ocel			
DIN 508 ISO 299	Matice do T-drážky	ocel			
DIN 525	Navařovací konec s maticí	ocel			
DIN 529	Šroub do zdiva s maticí	ocel, zn			
DIN 546	Matice válcová s drážkou	zn	A2 A4	mosaz	
DIN 551 ISO 4766	Šroub stavěcí s drážkou a s plochým koncem	ocel	A2 A4		

norma	název	material			obrázek
		ocel	nerez	ostatní	
DIN 553 ISO 7434	Šroub stavěcí s drážkou a s hrotem	ocel	A2 A4	mosaz	
DIN 557	Matice čtyřhranná	ocel, zn	A2 A4		
DIN 561 A/B	Šroub odtlačovací se šestihrannou hlavou a s čípkem, tvar A a B	ocel			
DIN 562	Matice čtyřhranná nízká	ocel, zn	A2 A4		
DIN 564 A	Šroub odtlačovací se šestihrannou hlavou a s hrotem, tvar A	ocel			
DIN 564 B	Šroub odtlačovací se šestihrannou hlavou a s hrotem, tvar B	ocel			
DIN 571	Vrut do dřeva se šestihrannou hlavou	ocel, zn, žárový zinek	A2 A4		
DIN 580	Šroub závěsný	ocel, zn	A2 A4		
DIN 582	Matice závěsná	ocel, zn	A2 A4		
DIN 603 ISO 8677	Šroub vratový s velkou zaoblenou hlavou a čtyřhranem	zn	A2 A4		
DIN 604	Šroub se zápusnou hlavou s nosem včetně matice	ocel			
DIN 605	Šroub se zápusnou hlavou se čtyřhranem do dřeva	ocel			
DIN 607	Šroub s půlkulatou hlavou a s nosem včetně matice	ocel			
DIN 608	Šroub s nízkou zápusnou hlavou a čtyřhranem	ocel			
DIN 609	Šroub lícovaný se šestihrannou hlavou, dlouhý závit	ocel			

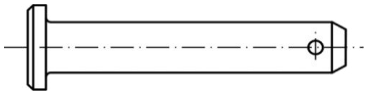







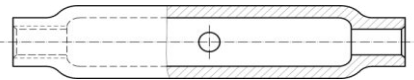

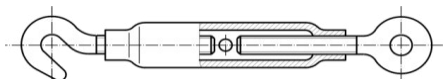
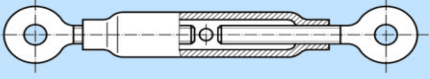
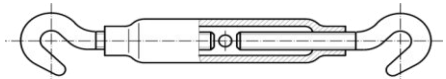
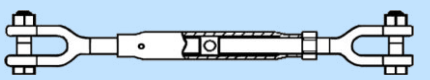

norma	název	materiál			obrázek
		ocel	nerez	ostatní	
DIN 610	Šroub lícovaný se šestihrannou hlavou, krátký závit	ocel			
DIN 653	Šroub s nízkou rýhovanou hlavou	ocel	A2		
DIN 660 ISO 1051	Nýt s půlkulatou hlavou	ocel	A2 A4	mosaz měď hliník	
DIN 661 ISO 1051	Nýt se zápusťnou hlavou	ocel	A2 A4	mosaz měď hliník	
DIN 662	Nýt s čočkovitou hlavou	ocel		měď hliník	
DIN 674	Nýt s půlkulatou hlavou nízkou			hliník	
DIN 703	Kroužek stavěcí se stavěcím šroubem, těžké provedení	ocel			
DIN 705 A	Kroužek stavěcí se stavěcím šroubem, forma A, lehké provedení	ocel	A2		
DIN 705 B	Kroužek stavěcí se stavěcím šroubem, forma B s otvorem pro čep	ocel	A2		
DIN 741	Lanová svorka	zn	A2 A4		
DIN 787 ISO 229	Šroub do T-drážky	ocel			
DIN 835	Šroub závrtný do litiny	ocel			
DIN 906	Zátka s vnitřním šestihrannem a kuželovým závitem	ocel, zn	A2 A4	mosaz	
DIN 908	Zátka s vnitřním šestihrannem a válcovým závitem	ocel, zn	A4	mosaz	
DIN 909	Zátka s vnějším šestihrannem a kuželovým závitem	ocel, zn			



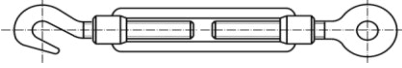
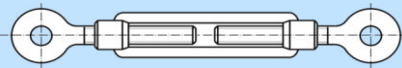
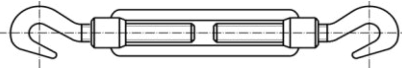
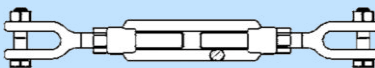
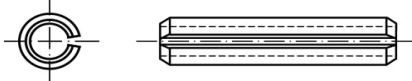
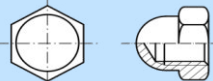
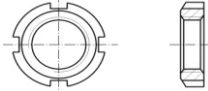
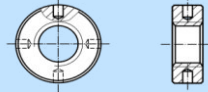



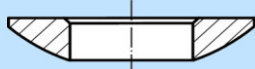
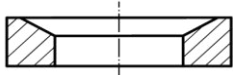
norma	název	material			obrázek
		ocel, zn	nerez	ostatní	
DIN 910	Zátka s vnějším šestihranem a nákrůžkem	ocel, zn	A2 A4	mosaz	
DIN 911	Imbusový klíč	ocel, zn			
DIN 912 ISO 4762	Šroub s válcovou hlavou a vnitřním šestihranem	ocel, zn	A2 A4		
DIN 913 ISO 4026	Šroub stavěcí s vnitřním šestihranem a plochým koncem	ocel, zn	A2 A4		
DIN 914 ISO 4027	Šroub stavěcí s vnitřním šestihranem a hrotem	ocel, zn	A2 A4		
DIN 915 ISO 4028	Šroub stavěcí s vnitřním šestihranem a čípkem	ocel, zn	A2 A4		
DIN 916 ISO 4029	Šroub stavěcí s vnitřním šestihranem a kuželovým důlkem	ocel, zn	A2 A4		
DIN 917	Matice šestihranná uzavřená, nízká	ocel, zn	A2 A4		
DIN 920	Šroub s malou válcovou hlavou a drážkou	ocel, zn			
DIN 921	Šroub s velkou válcovou hlavou a drážkou	ocel, zn	A2		
DIN 923	Šroub s velkou válcovou hlavou, drážkou a osazeným dříkem	ocel, zn	A2		
DIN 927	Šroub stavěcí s drážkou a s válcovým koncem	ocel, zn	A2		
DIN 928	Matice přivařovací čtyřhranná	ocel	A2 A4		
DIN 929	Matice přivařovací šestihranná	ocel	A2 A4		
DIN 931 ISO 4014	Šroub se šestihrannou hlavou a částečným závitem	ocel, zn žárový zinek	A2 A4		

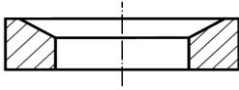

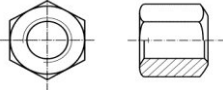
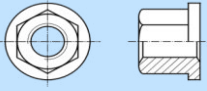
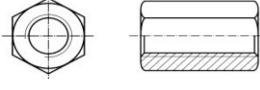
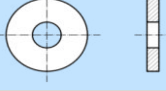









norma	název	material			obrázek
		ocel	nerez	ostatní	
DIN 933 ISO 4017	Šroub se šestihrannou hlavou a celým závitem	ocel, zn, žárový zinek	A2 A4	mosaz polyamid	
DIN 934 ISO 4032	Matice šestihranná	ocel, zn, žárový zinek	A1 A2 A4	mosaz polyamid	
DIN 935 ISO 7035	Matice korunková	ocel, zn	A2 A4	mosaz	
DIN 936 ISO 4035	Matice šestihranná nízká	ocel, zn	A2 A4	mosaz	
DIN 937 ISO 7035	Matice korunková, nízká forma	ocel, zn	A2 A4		
DIN 938	Šroub závrtný do oceli	ocel, zn	A2 A4		
DIN 939	Šroub závrtný do litiny	ocel, zn	A2 A4		
DIN 960 ISO 8765	Šroub se šestihrannou hlavou a částečným jemným závitem	ocel, zn	A2		
DIN 961 ISO 8676	Šroub se šestihrannou hlavou a celým jemným závitem	ocel, zn	A2		
DIN 963 ISO 2009 A/C	Šroub se zápustnou hlavou a drážkou	ocel, zn	A2 A4	mosaz polyamid	
DIN 964 ISO 2010	Šroub se zápusnou čočkovou hlavou a drážkou	ocel, zn	A2 A4	mosaz polyamid	
DIN 965 ISO 7046	Šroub se zápustnou hlavou a křížovou drážkou	ocel, zn	A2 A4	mosaz polyamid	
DIN 966 ISO 7047	Šroub se zápustnou čočkovou hlavou a křížovou drážkou	ocel, zn	A2 A4	mosaz polyamid	
DIN 968	Šroub do plechu s půlkulatou hlavou a límcem, s křížovou drážkou	ocel			
DIN 975	Závitová tyč	ocel, zn, žárový zinek	A2 A4	mosaz polyamid	

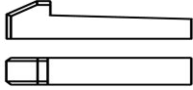
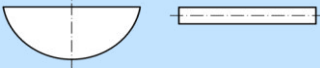
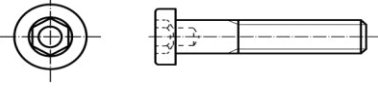
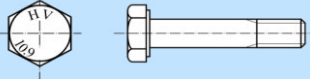
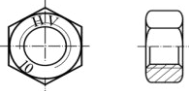
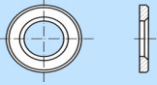
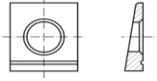
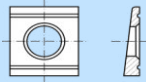
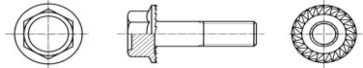
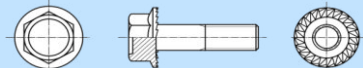



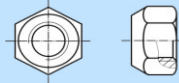
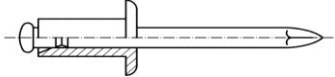


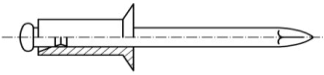
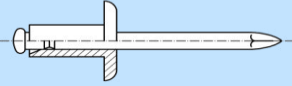
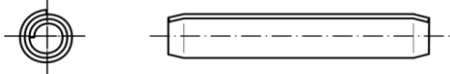
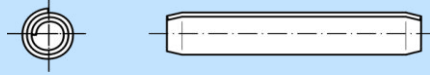
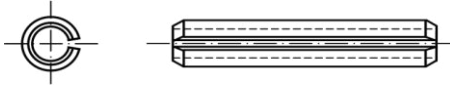
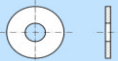
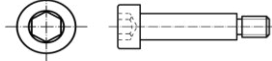
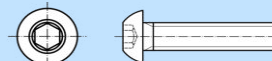
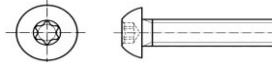
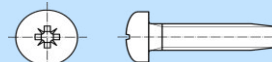





norma	název	material			obrázek
		ocel	nerez	ostatní	
DIN 975	Závitová tyč s trapézovým závitem	ocel			
	Trapézová matice válcová	ocel			
	Trapézová matice šestihrná	ocel			
DIN 976	Závitový svorník	ocel, zn	A2 A4		
DIN 979	Matice korunková, nízká forma	ocel			
DIN 980 ISO 7042	Matice šestihrná samojistná celokovová	zn	A2 A4		
DIN 981	Matice se zářezy	ocel			
DIN 982 ISO 7040	Matice šestihrná samojistná s nekovovou vložkou, vysoká forma	zn	A2 A4		
DIN 985 ISO 10511	Matice šestihrná samojistná s nekovovou vložkou, nízká forma	zn	A2 A4		
DIN 986	Matice šestihrná samojistná uzavřená s nekovovou vložkou	zn	A2		
DIN 988	Podložka vymežovací	ocel	A2		
DIN 1052	Podložka ozubená pro dřevěné konstrukce (BULLDOG)	zn žárový zinek	A2 A4		
DIN 1440 ISO 8738	Podložka kruhová pro čepy	ocel, zn	A2 A4		
DIN 1441	Podložka kruhová pro čepy	ocel, zn			
DIN 1444 A ISO 2341	Čep s hlavou, tolerance h11	zn	A2		

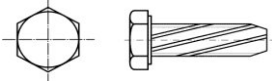
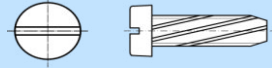
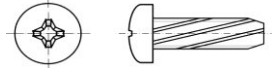
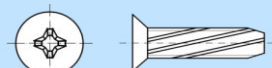
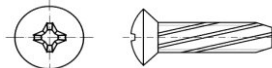
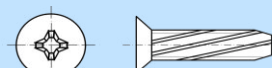









norma	název	material			obrázek
		ocel	nerez	ostatní	
DIN 1444 B ISO 2341	Čep s hlavou a s dírou, tolerance h11	zn	A2		
DIN 1471 ISO 8744	Kolík kuželový, rýhovaný po celé délce	ocel	A2		
DIN 1472 ISO 8745	Kolík kuželový, rýhovaný do poloviny délky	ocel	A2		
DIN 1473 ISO 8740	Kolík válcový, rýhovaný po celé délce	ocel	A2		
DIN 1474 ISO 8741	Kolík válcový, s kuželovým rýhováním do poloviny délky	ocel	A2		
DIN 1475 ISO 8742	Kolík válcový, s rýhováním ve střední třetině délky	ocel			
DIN 1476 ISO 8746	Hřeb rýhovaný s půlkulatou hlavou	ocel	A2		
DIN 1477 ISO 8747	Hřeb rýhovaný se zápustnou hlavou	ocel			
DIN 1478	Matice pro napínače, uzavřená forma	zn	A4		
DIN 1478 AE	Matice pro napínače, s rovnými navařovacími konci	zn	A4		
DIN 1478 HA/Ö	Matice pro napínače, s okem a hákem	zn	A4		
DIN 1478 Ö/Ö	Matice pro napínače, se dvěma oky	zn	A4		
DIN 1478 HA/HA	Matice pro napínače, se dvěma háky	zn	A4		
DIN 1478 S	Matice pro napínače, s vidlicovými konci	zn	A4		
DIN 1479	Matice pro napínače šestihřanná	zn			

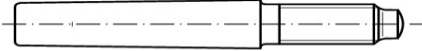
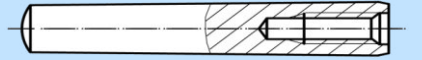



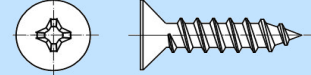

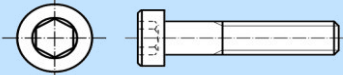
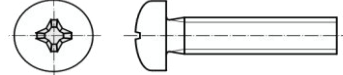

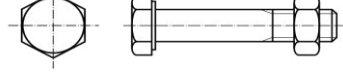
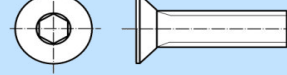


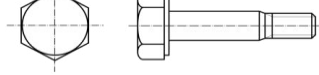
norma	název	material			obrázek
		ocel	nerez	ostatní	
DIN 1480	Matice pro napínače, otevřená	zn, žárový zinek	A4		
DIN 1480 AE	Matice pro napínače, otevřená, s rovnými navařovacími konci	zn, žárový zinek	A4		
DIN 1480 HA/Ö	Matice pro napínače, otevřená, s okem a hákem	zn	A4		
DiN 1480 Ö/Ö	Matice pro napínače otevřená, s dvěma oky	zn	A4		
DiN 1480 HA/HA	Matice pro napínače otevřená, s dvěma háky	zn	A4		
DiN 1480 S	Matice pro napínače otevřená, s vidlicovými konci	zn	A4		
DIN 1481 ISO 8752	Kolík pružný válcový se šěrbinou, pro velké zatížení	ocel	A2		
DIN 1587	Matice šestihhraná klobouková, vysoká forma	ocel, zn	A2 A4	mosaz polyamid	
DIN 1804	Matice válcová se zářezy po obvodě	ocel	A2		
DIN 1816	Matice válcová s dírami po obvodě	ocel			
DIN 2093 A/B/C	Podložka taliřová	ocel	A2		
DIN 2510	Svorníkový šroub	ocel			
DIN 5406	Podložky pojistné pro kruhové matice DIN 981	ocel			
DIN 6319 C	Podložka kulová, tvar C	ocel			
DIN 6319 D	Kuželová pánev pro kulové podložky, tvar D	ocel			

norma	název	materiál			obrázek
		ocel	nerez	ostatní	
DIN 6319 G	Kuželová pánev pro kulové podložky, tvar G	ocel			
DIN 6325 ISO 8734	Kolík válcový kalený, tolerance m6	ocel			
DIN 6330	Matice šestihranná vysoká 1,5d, forma B	ocel, zn	A2 A4		
DIN 6331	Matice šestihranná vysoká 1,5d s nákrůžkem	ocel, zn	A2 A4		
DIN 6334	Matice šestihranná prodlužovací, vysoká 3d	ocel, zn	A2 A4		
DIN 6340	Podložka pro pevnostní spoje	ocel, zn			
DIN 6796	Podložka pojistná pružná pro šroubové spoje	ocel, zn	A2 A4		
DIN 6797 A	Podložka ozubená, vnější ozubení, forma A	ocel, zn	A2		
DIN 6797 I	Podložka ozubená, vnitřní ozubení, forma I	ocel, zn	A2		
DIN 6797 V	Podložka ozubená, vnější ozubení, forma V, pro šrouby se zápuštnou hlavou	ocel, zn	A2		
DIN 6798 A	Podložka vějířová, vnější ozubení, forma A	ocel, zn	A2 A4		
DIN 6798 I	Podložka vějířová, vnitřní ozubení, forma I	ocel, zn	A2 A4		
DIN 6798 V	Podložka vějířová, vnější ozubení, forma V, pro šrouby se zápuštnou hlavou	ocel, zn	A2		
DIN 6799	Kroužek pojistný třmenový	ocel	A2		
DIN 6885 A/B	Pero těsné, forma A a B	ocel	A4		


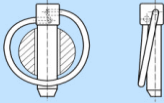

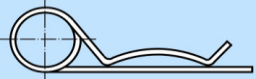



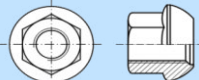
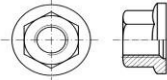
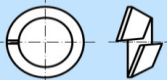
norma	název	materiál			obrázek
		ocel	nerez	ostatní	
DIN 6887	Klín s nosem	ocel			
DIN 6888	Pero segmentové	ocel			
DIN 6912	Šroub s nízkou válcovou hlavou a vnitřním šestihranem	ocel, zn	A2 A4		
DIN 6914	Šroub se šestihrannou hlavou pro ocelové konstrukce	ocel, žárový zinek			
DIN 6915	Matice šestihranné pro ocelové konstrukce	ocel, žárový zinek			
DIN 6916	Podložka pro ocelové konstrukce	ocel, žárový zinek			
DIN 6917	Podložka čtyřhranná klínová pro I nosníky, sklon 14%	ocel, žárový zinek			
DIN 6918	Podložka čtyřhranná klínová pro U nosníky, sklon 8%	ocel, žárový zinek			
DIN 6921 ISO 8102	Šroub se šestihrannou hlavou a límcem	ocel, zn	A2		
DIN 6921	Šroub se šestihrannou hlavou a ozubeným límcem	ocel, zn			
DIN 6923 ISO 4161	Matice šestihranná s hladkým límcem	zn	A2		
DIN 6923	Matice šestihranná s ozubeným límcem	zn			
DIN 6924 ISO 7040	Matice šestihranná samojistná s nekovovou vložkou	zn			
DIN 6925 ISO 7042	Matice šestihranná samojistná, celokovová	zn			
DIN 7337	Nýt trhací s plochou hlavou	AL/ST AL/AL ST/ST	A2/A2 A4/A4	AL/A2	

norma	název	materiál			obrázek
		ocel	nerez	ostatní	
DIN 7337	Nýt trhací se zápustnou hlavou	AL/ST AL/AL ST/ST	A2/A2		
DIN 7337	Nýt trhací s velkou plochou hlavou	AL/ST AL/AL ST/ST	A2/A2	AL/A2	
DIN 7343 ISO 8750	Kolík pružný spirálový, pro běžné zatížení	ocel	A2		
DIN 7344 ISO 8748	Kolík pružný spirálový, pro velké zatížení	ocel			
DIN 7346	Kolík pružný se štěrbinou, pro malé zatížení	ocel			
DIN 7349	Podložka pro upínací zatížení	ocel, zn	A2 A4		
ISO 7379	Šroub lícovaný s válcovou hlavou a vnitřním šestihranem	ocel			
ISO 7380	Šroub s válcovou hlavou zaoblenou a vnitřním šestihranem	ocel, zn	A2 A4		
ISO 7380 FL	Šroub s válcovou hlavou zaoblenou a límcem, s vnitřním šestihranem	ocel, zn	A2 A4		
DIN 7500 C	Šroub závitořezný s půlkulatou hlavou, forma C	zn			
DIN 7500 D	Šroub závitořezný se šestihrannou hlavou, forma D	zn			
DIN 7500 M	Šroub závitořezný se zápustnou hlavou, forma M	zn			
DIN 7504 K	Šroub samovrtný se šestihrannou hlavou a límcem, forma K	zn	A2		
DIN 7504 N	Šroub samovrtný s půlkulatou hlavou, forma N	zn	A2		
DIN 7504 P	Šroub samovrtný se zápustnou hlavou, forma P	zn	A2		

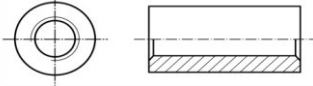

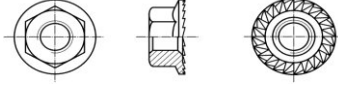
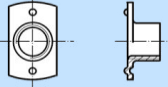
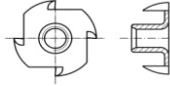
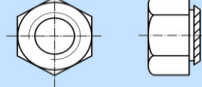
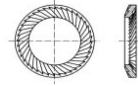
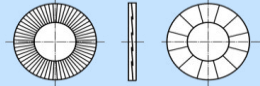
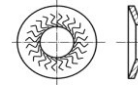
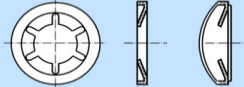
norma	název	materiál			obrázek
		ocel	nerez	ostatní	
DIN 7513 A	Šroub závitořezný se šestihrannou hlavou, forma A	zn			
DIN 7513 B	Šroub závitořezný s válcovou hlavou a drážkou, forma B	zn			
DIN 7516 A	Šroub závitořezný s půlkulatou hlavou a křížovou drážkou, forma A	zn			
DIN 7516 D	Šroub závitořezný se zápustnou hlavou a křížovou drážkou, forma D	zn			
DIN 7516 E	Šroub závitořezný s čočkovou hlavou a křížovou drážkou, forma E	zn			
DIN 7603 A	Podložka těsnící			měď hliník	
DIN 7604 A	Zátka s vnějším šestihranem a nákrůžkem	ocel	A4		
DIN 7965	Matice závrtná s drážkou	ocel, zn	A2 A4	mosaz	
DIN 7967	Matice šestihranná pojistná z plechu	zn, žárový zinek	A2 A4		
DIN 7968	Šroub lícovaný se šestihrannou hlavou pro ocelové konstrukce	ocel, zn, žárový zinek			
DIN 7969	Šroub se zápustnou hlavou pro ocelové konstrukce, s neprůběžnou drážkou	ocel, zn, žárový zinek			
DIN 7971 C ISO 1481	Šroub do plechu s válcovou hlavou a drážkou	zn	A2		
DIN 7972 C ISO 1482 C	Šroub do plechu se zápustnou hlavou a drážkou	zn	A2		
DIN 7973 C ISO 1483 C	Šroub do plechu s čočkovou hlavou a drážkou	zn	A2		
DIN 7976 C ISO 1479	Šroub do plechu se šestihrannou hlavou, ostrá špička	zn	A2		

norma	název	materiál			obrázek
		ocel	nerez	ostatní	
DIN 7977 ISO 8737	Kolík kuželový s vnějším závitem	ocel			
DIN 7978 A ISO 8736 A	Kolík kuželový s vnitřním závitem	ocel			
DIN 7979 D ISO 8735 A	Kolík válcový kalený s vnitřním závitem	ocel			
DIN 7980	Podložka pružná se čtvercovým průřezem	ocel, zn	A2 A4		
DIN 7981 C ISO 7049 C	Šroub do plechu s půlkulatou hlavou a křížovou drážkou	zn	A2 A4		
DIN 7982 C ISO 7050 C	Šroub do plechu se zápustnou hlavou a křížovou drážkou	zn	A2 A4		
DIN 7983 C ISO 7051 C	Šroub do plechu s čočkovou hlavou a křížovou drážkou	Stahl zn	A2 A4		
DIN 7984	Šroub s válcovou hlavou nízkou a vnitřním šestihranem	ocel, zn	A2 A4		
DIN 7985 A	Šroub s půlkulatou hlavou	zn	A2 A4		
DIN 7989	Podložka pro ocelové konstrukce	ocel, žárový zinek	A2 A4		
DIN 7990	Šroub se šestihrannou hlavou a maticí pro ocelové konstrukce	ocel, žárový zinek			
DIN 7991	Šroub se zápustnou hlavou a vnitřním šestihranem	ocel, zn	A2 A4		
DIN 7993 A	Kroužek pojistný rozpěrný pro hřídel	ocel	A2		
DIN 7993 B	Kroužek pojistný rozpěrný pro díru	ocel	A2		
DIN 7999	Šroub lícovaný se zvětšenou šestihrannou hlavou pro ocelové konstrukce	žárový zinek			



norma	název	materiál			obrázek
		ocel	nerez	ostatní	
DIN 9021 ISO 7093	Podložka pod nýty	ocel, zn, žárový zinek	A2 A4	Ms PA	
DIN 11023	Zákolník	zn			
DIN 11024	Závlačka pružinová jednoduchá	zn	A4		
DIN 11024	Závlačka pružinová dvojitá	zn	A4		
DIN 71412 A	Matice kulová přímá, forma A	zn			
DIN 71412 B	Matice kulová šikmá, forma B, 45°	zn			
DIN 71412 C	Matice kulová pravoúhlá forma C, 90°	zn			
DIN 74361 A	Matice kolová, forma A	ocel			
DIN 74361 B	Matice kolová, forma B	ocel			
DIN 74361 C	Podložka pružná pro kolové matice, forma C	zn			

norma	název	materiál			obrázek
		ocel	nerez	ostatní	
	Nenormované šrouby a matice				
	Šroub se šestihřannou hlavou a límcem RIPP	ocel, zn			
	Šroub se šestihřannou hlavou a límcem TENSILOCK	ocel, zn			
	Šroub s válcovou hlavou a vnitřním šestihřanem a límcem RIPP	ocel, zn			
	Šroub s nízkou půlkulatou hlavou a průběžnou drážkou	zn	A2		
	Vrut se zápustnou hlavou a křížovou drážkou, celý závit	zn	A2 A4		
	Vrut se zápustnou hlavou a křížovou drážkou, částečný závit	zn	A2 A4		
	Vrut se zápustnou hlavou a drážkou TORX, celý nebo částečný závit	zn	A2 A4		
	Vrut s půlkulatou hlavou a křížovou drážkou	zn	A2 A4		
	Vrut s čočkovou hlavou a límcem, s křížovou drážkou	zn			
	Konstrukční vrut s talířovou hlavou a drážkou TORX	zn	A2		
	Konstrukční vrut se zápustnou hlavou a drážkou TORX	zn	A2		
	Podložka pro konstrukční vruty se zápustnou hlavou	zn	A4		
	Vrut se zápustnou hlavou a drážkou TORX, s předvrtávací špičkou	zn	A2		
	Kombinovaný šroub/vrut	zn	A2		

norma	název	materiál			obrázek
		ocel	nerez	ostatní	
	Matice šestihranná prodlužovací	zn	A2		
	Matice válcová prodlužovací	zn	A2		
	Matice šestihranná s ozubeným límcem RIPP	ocel, zn			
	Matice šestihranná s ozubeným límcem TENSILOCK	ocel, zn			
	Matice přivařovací plochá k bodovému přivařování	ocel	A2		
	Matice narážecí	zn	A2		
	Matice lisovací šestihranná	zn	A2		
	Podložka pojistná - SCHNORR	zn	A2		
	Podložka pojistná - NORDLOCK	zn			
	Podložka pojistná - TECKENTRUP	zn			
	Podložka - STARLOCK	zn			