





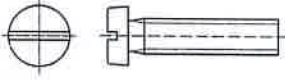
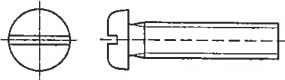
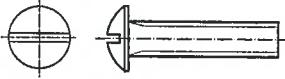
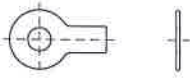
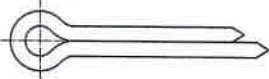
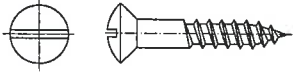
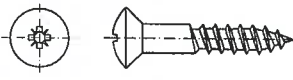
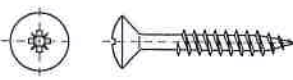
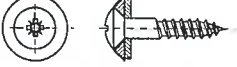
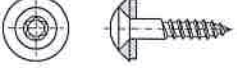
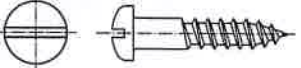
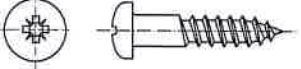
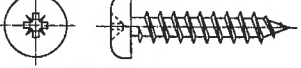
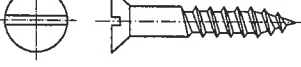
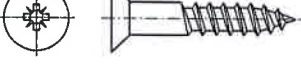
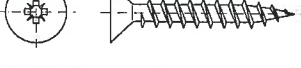






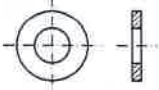
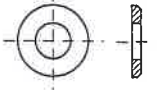
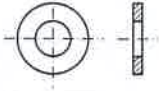
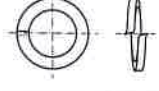
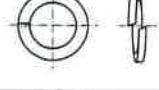
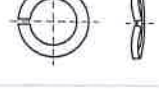

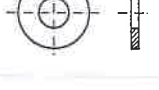








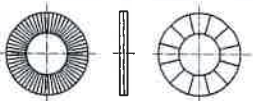
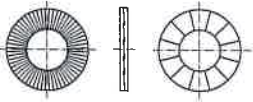
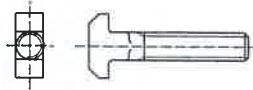
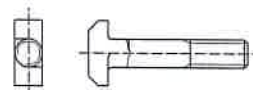

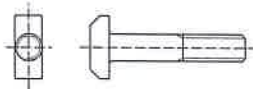


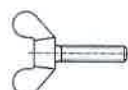
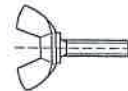

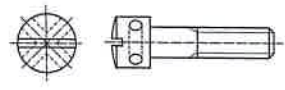
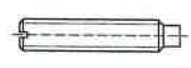
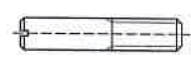
norma	kód RO-EXPO	jazykový popis	materiál		
			ocel	nerez	ostatní
DIN 1A ISO 2339A ČSN 022153	18622	 Kolík kuželový broušený, nekalený	ocel		
DIN 1A ISO 2339A ČSN 022153	18623	 Kolík kuželový broušený, kalený	ocel		
DIN 1B ISO 2339B ČSN 022153	18620	 Kolík kuželový soustružený, nekalený	ocel	A1, A4	
DIN 7A ISO ČSN 022150	18760	 Kolík válcový soustružený, nekalený, s tolerancí m6	ocel	A1, A4	
DIN ISO 2338 ČSN 022150	18770	 Kolík válcový soustružený, nekalený, dle ISO, s tolerancí m6	ocel	A1	
DIN ISO 2338 ČSN 022150	18775	 Kolík válcový soustružený, nekalený, dle ISO, s tolerancí h8	ocel	A1	
DIN 84 ISO 1207 ČSN 021131	05600	 Šroub s válcovou hlavou a průběžnou drážkou	4.8, 8.8	A2, A4	MS, PA
DIN 85 ISO 1580 ČSN 021137	05650	 Šroub s válcovou hlavou zaoblenou a průběžnou drážkou	4.8	A2, A4	MS, PA
DIN ISO ČSN	03460	 Šroub s nízkou půlkulatou hlavou a průběžnou drážkou (BECHER)	ocel	A2	
DIN 93 ISO ČSN 021751	14390	 Podložka pojistná s jazýčkem	ocel	A2, A4	MS
DIN 94 ISO 1234 ČSN 021781	18950	 Závlačka	ocel	A2, A4	MS
DIN 95 ISO ČSN 021815	08390	 Vrut do dřeva s čočkovou hlavou a průběžnou drážkou	ocel	A2, A4	MS
DIN 7995 ISO ČSN	08400	 Vrut do dřeva s čočkovou hlavou a drážkou POZIDRIVE		A2	
DIN ISO ČSN	08500	 Univerzální vrut s čočkovou hlavou a drážkou POZIDRIVE	ocel	A2	





norma	kód RO-EXPO	jazykový popis	materiál		
			ocel	nerez	ostatní
DIN ~7995 Z ISO ČSN	08410, 08411, 08412 	Vrut do dřeva s čochkovou hlavou a drážkou POZIDRIVE, s těsnicí podložkou 15mm, 20mm nebo 25mm (klempířský)		A2	
DIN ~7995 T ISO ČSN	08413, 08414, 08415 	Vrut do dřeva s čochkovou hlavou a drážkou TORX, s těsnicí podložkou 15mm, 20mm nebo 25mm (klempířský)		A2	
DIN 96 ISO ČSN 021812	08370 	Vrut do dřeva s půlkulatou hlavou a průběžnou drážkou	ocel	A2, A4	MS
DIN 7996 ISO ČSN	08362 	Vrut do dřeva s půlkulatou hlavou a drážkou POZIDRIVE	ocel	A2	
DIN ISO ČSN	08300 	Univerzální vrut s půlkulatou hlavou a drážkou POZIDRIVE	ocel	A2	
DIN 97 ISO ČSN 021814	08620 	Vrut do dřeva se zápusťnou hlavou a průběžnou drážkou	ocel	A2, A4	MS
DIN 7997 ISO ČSN	08625 	Vrut do dřeva se zápusťnou hlavou a drážkou POZIDRIVE		A2	
DIN ISO ČSN	08000 	Univerzální vrut se zápusťnou hlavou a drážkou POZIDRIVE, s celým závitem	ocel	A2, A4	
DIN ISO ČSN	08020 	Univerzální vrut se zápusťnou hlavou a drážkou POZIDRIVE, s částečným závitem	ocel	A2, A4	
DIN ISO ČSN	08060 	Univerzální vrut se zápusťnou hlavou a drážkou TORX, s celým nebo částečným závitem	ocel	A2	
DIN ISO ČSN	08080 	Univerzální vrut se zápusťnou hlavou a drážkou QUADREX	ocel		
DIN ISO ČSN	16800 	Krytka na vrut se zápusťnou hlavou a drážkou POZIDRIVE			PA
DIN ISO ČSN	16870 	Krytka na vrut se zápusťnou hlavou a drážkou TORX			PA
DIN 99N ISO ČSN	35250 	Klika s průchozím závitem	ocel	A2	

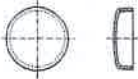
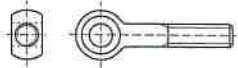
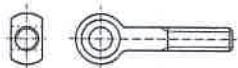
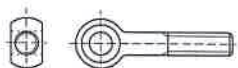
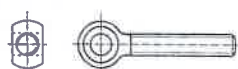

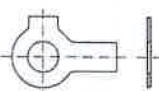
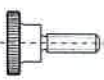




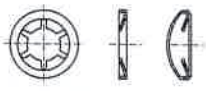
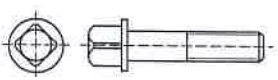
norma	kód RO-EXPO	jazykový popis	materiál			
			ocel	nerez	ostatní	
DIN 125A ISO 7089 ČSN 021702	13000		Podložka plochá, forma A	ocel	A2, A4	MS, PA, CU, AL
DIN 125B ISO 7090 ČSN 021702	13010		Podložka plochá, forma B (se zkosenou hranou)	ocel		
DIN 126 ISO 7091 ČSN 021721	13280		Podložka plochá	ocel		
DIN 127A ISO ČSN 021741	13810		Podložka pružná s obdélníkovým průřezem, forma A	ocel		
DIN 127B ISO ČSN 021741	13800		Podložka pružná s obdélníkovým průřezem, forma B	ocel	A2, A4	
DIN 128A ISO ČSN 021731	13850		Podložka pružná prohnutá, forma A	ocel	A2, A4	
DIN 128B ISO ČSN 021731	13855		Podložka pružná zvlněná, forma B	ocel		
DIN 134 ISO ČSN	13630		Podložka plochá se zvětšeným vnějším průměrem	ocel		
DIN ISO ČSN	13600		Podložka velkoplošná, karosářská	ocel	A2, A4	
DIN 137A ISO ČSN 021733	14200		Podložka pružná prohnutá, forma A	ocel	A2	
DIN 137B ISO ČSN 021733	14210		Podložka pružná zvlněná, forma B	ocel	A2	
DIN ISO ČSN	14000		Podložka SCHNORR, forma S - pro šrouby v pevnosti 5.8	ocel	A2	
DIN ISO ČSN	14050		Podložka SCHNORR, forma VS - zesílená, pro šrouby v pevnosti 8.8 a 10.9	ocel	A2	
DIN ISO ČSN	14100		Podložka HEDTMANN	ocel		

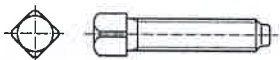
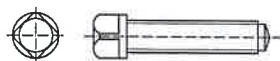
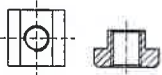

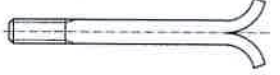
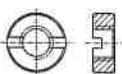
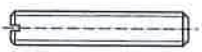

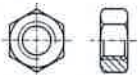
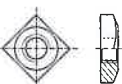
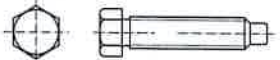

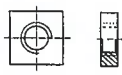
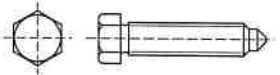


norma	kód RO-EXPO	jazykový popis	materiál		
			ocel	nerez	ostatní
DIN ISO ČSN	14120 	Podložka NORD-LOCK pro šrouby s válcovou hlavou	ocel	A4	
DIN ISO ČSN	14122 	Podložka NORD-LOCK pro šrouby se šestihřannou hlavou	ocel	A4	
DIN 186B ISO ČSN 021343	15820 	Šroub s T hlavou a čtyřhranem	4.6, 8.8	A2, A4	
DIN 188 ISO ČSN	15800 	Šroub s T hlavou a dvěma nosy	4.6, 8.8	A2, A4	
DIN 258 ISO 8737 ČSN 022154	18645 	Kolík kuželový s vnějším závitem	ocel		
DIN 261 ISO ČSN 021341	15810 	Šroub s T hlavou	4.6		
DIN 315 ISO ČSN 021665	11370 	Matice křídlová, německá forma	ocel	A2, A4	MS
DIN ~315 ISO ČSN	11350 	Matice křídlová, americká forma	ocel	A2, A4	
DIN 316 ISO ČSN 021365	15750 	Šroub křídlový, německá forma	ocel	A2, A4	MS
DIN ~316 ISO ČSN	15760 	Šroub křídlový, americká forma	ocel	A2, A4	
DIN 319C ISO ČSN	38052 	Rukojeť kulová s metrickým závitem			PA
DIN 404 ISO ČSN 021128	15780 	Šroub s válcovou hlavou, průběžnou drážkou a otvory v hlavě (plombovací)	ocel	A2	MS
DIN 417 ISO 7435 ČSN 021183	09920 	Šroub stavěcí s průběžnou drážkou a čípkem	14 H	A1	
DIN 427 ISO 2342 ČSN	15850 	Šroub bez hlavy s průběžnou drážkou	14 H	A1	

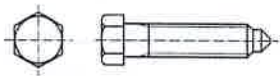
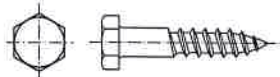
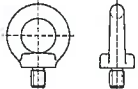
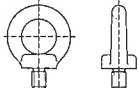

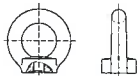
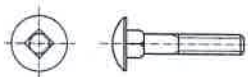
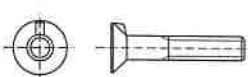

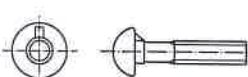
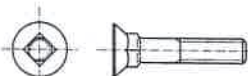
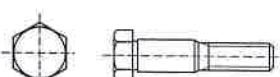
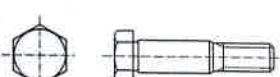

norma	kód RO-EXPO	jazykový popis	materiál		
			ocel	nerez	ostatní
DIN 431B ISO ČSN	11640 	Matice šestihranná, nízká forma, trubkový závit	14 H	A2, A4	MS
DIN 432 ISO ČSN 021753	14360 	Podložka pojistná s vnějšímnosem	ocel	A2, A4	MS
DIN 433 ISO 7092 ČSN 021703	13450 	Podložka pro šrouby s válcovou hlavou	ocel	A2, A4	MS
DIN 434 ISO ČSN 021739	14750 	Podložka čtyřhranná klínová pro U nosníky (sklon 8%)	ocel	A2, A4	
DIN 435 ISO ČSN 021739	14770 	Podložka čtyřhranná klínová pro I nosníky (sklon 14%)	ocel	A2, A4	
DIN 436 ISO ČSN 021724	14780 	Podložka čtyřhranná	ocel	A2, A4	
DIN 438 ISO 7436 ČSN 021182	09940 	Šroub stavěcí s průběžnou drážkou a kuželovým dulkem	14 H	A1	
DIN 439B ISO ~4035 ČSN 021403	10200 	Matice šestihranná nízká	04	A2, A4	MS
DIN 439B ISO ~4035 ČSN 021403	10240 	Matice šestihranná nízká, s levým závitem	04	A2, A4	
DIN 439B ISO ~8675 ČSN 021403	10230 	Matice šestihranná nízká, s jemným závitem	04	A2, A4	MS
DIN 439B ISO ~8675 ČSN 021403	10250 	Matice šestihranná nízká, s jemným levým závitem	04		
DIN 440R ISO 7094 ČSN 021727	13550 	Podložka pro dřevěné konstrukce, forma R	ocel	A2, A4	
DIN 440V ISO ČSN 021728	13570 	Podložka pro dřevěné konstrukce se čtvercovým otvorem, forma V	ocel	A2, A4	
DIN ISO ČSN 021729	13560 	Podložka pro dřevěné konstrukce, dle ČSN	ocel		

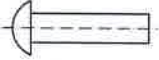
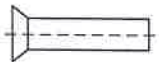






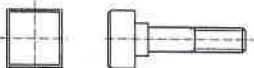
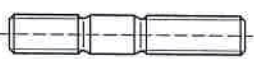
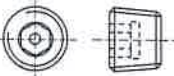
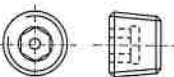
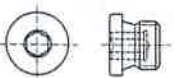
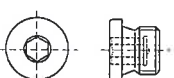


norma	kód RO-EXPO	jazykový popis	materiál			
			ocel	nerez	ostatní	
DIN 443 ISO ČSN	16990		Krytka celokovová vtačovací	ocel		
DIN 444A ISO ČSN	15195		Šroub otočný s okem, forma A	4.6		
DIN 444B ISO ČSN 021167	15200		Šroub otočný s okem, forma B	4.6, 8.8	A2, A4	MS
DIN 444B ISO ČSN 021167	15210		Šroub otočný s okem, forma B, s levým závitem	4.6		
DIN 444LB ISO ČSN	15220		Šroub otočný s okem, forma LB, s celým závitem	4.6, 8.8	A2, A4	MS
DIN 462 ISO ČSN	14370		Podložka pojistná s vnitřnímnosem	ocel	A2, A4	
DIN 463 ISO ČSN	14380		Podložka pojistná se dvěma jazýčky	ocel	A2, A4	MS
DIN 464 ISO ČSN 021161	15700		Šroub s rýhovanou hlavou	ocel	A2	MS
DIN 466 ISO ČSN 021461	11600		Matice rýhovaná	ocel	A2	MS
DIN 467 ISO ČSN 021462	11630		Matice rýhovaná, nízká forma	ocel	A2	MS
DIN 471 ISO ČSN 022930	14400		Kroužek pojistný pro hřídel	ocel	A2	
DIN 472 ISO ČSN 022931	14420		Kroužek pojistný pro díru	ocel	A2	
DIN ISO ČSN	14550, 14560		Podložka pojistná STARLOCK, otevřená nebo uzavřená	ocel	A2	
DIN 478 ISO ČSN 021122	00510		Šroub čtyřhranný upínací s nákrůžkem	8.8, 10.9		

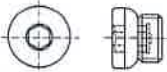


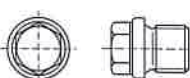
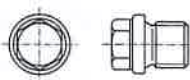
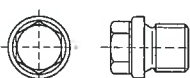
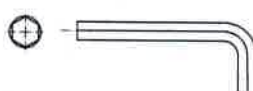
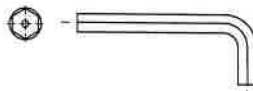


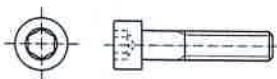
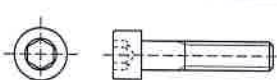
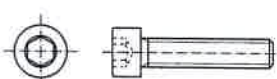
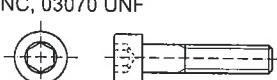
norma	kód RO-EXPO	jazykový popis	materiál		
			ocel	nerez	ostatní
DIN 479 ISO ČSN 021121	00500	 Šroub čtyřhranný upínací s osazeným koncem	8.8, 10.9		
DIN 480 ISO ČSN 021122	00520	 Šroub čtyřhranný upínací s čípkem	8.8, 10.9		
DIN 508 ISO 299 ČSN 021529	15860	 Matice do T drážky	8, 10	A2	
DIN 525 ISO ČSN 021399	15565	 Navařovací konec s maticí	3.6		
DIN 529C ISO ČSN 021391	09620	 Šroub do zdíva, tvar C	3.6		
DIN 546 ISO ČSN 021444	10650	 Matice válcová s drážkou	ocel	A2, A4	MS
DIN 551 ISO 4766 ČSN 021181	09900	 Šroub stavěcí s průběžnou drážkou a plochým koncem	14H	A2, A4	MS
DIN 553 ISO 7434 ČSN 021185	09910	 Šroub stavěcí s průběžnou drážkou a hrotem	14H	A2, A4	MS
DIN 555 ISO 4034 ČSN 021601	10120	 Matice hrubá šestihranná	5		PA
DIN 557 ISO ČSN 021624	10400	 Matice čtyřhranná (se sražením)	5	A2, A4	
DIN 561A (Ri) ISO ČSN 021115	00610	 Šroub odtlačovací se šestihrannou hlavou a čípkem, tvar A	8.8		
DIN 561B ISO ČSN 021115	00600	 Šroub odtlačovací se šestihrannou hlavou a čípkem, tvar B	8.8		
DIN 562 ISO ČSN 021416	10450	 Matice čtyřhranná nízká (bez sražení)	04	A2, A4	
DIN 564A (Ri) ISO ČSN 021116	00560	 Šroub odtlačovací se šestihrannou hlavou a hrotem, tvar A	8.8		

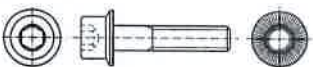
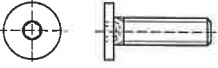
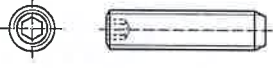
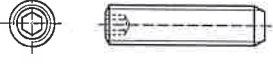









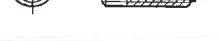


norma	kód RO-EXPO	jazykový popis	materiál		
			ocel	nerez	ostatní
DIN 564B ISO ČSN 021116	00550 	Šroub odtlačovací se šestihrannou hlavou a hrotem, tvar B	8.8		
DIN 571 ISO ČSN 021810	08950 	Vrut do dřeva se šestihrannou hlavou	ocel	A2, A4	MS
DIN 580 ISO ČSN 021369	15000 	Šroub závěsný	C 15 E	A2, A4	
DIN 580 ISO ČSN 021369	15030 	Šroub závěsný s jemným závitem	C 15 E		
DIN 582 ISO ČSN 021669	15100 	Matice závěsná	C 15 E	A2, A4	
DIN 582 ISO ČSN 021669	15130 	Matice závěsná s jemným závitem	C 15 E		
DIN 603 ISO 8677 ČSN 021319	00300 	Šroub vratový s velkou zaoblenou hlavou a čtyřhranem	4.6, 8.8	A2, A4	MS
DIN 604 ISO ČSN 021324	00400 	Šroub se zápustnou hlavou s nosem	4.6, 8.8		
DIN 605 ISO ČSN 021327	00420 	Šroub vratový se zápustnou hlavou a čtyřhranem (typ dřevo)	4.6		
DIN 607 ISO ČSN 021315	01320 	Šroub s půlkulatou hlavou a s nosem	4.6		
DIN 608 ISO ČSN 021326	01350 	Šroub vratový se zápustnou hlavou (typ kov - pluhové)	4.6, 8.8, 10.9, 12.9		
DIN 609 ISO ČSN 021111	01400 	Šroub lícovaný se šestihrannou hlavou, s dlouhým závitem	8.8, 10.9	A2	
DIN 610 ISO ČSN 021112	01500 	Šroub lícovaný se šestihrannou hlavou, s krátkým závitem	8.8, 10.9	A2	
DIN 653 ISO ČSN 021162	15720 	Šroub s nízkou rýhovanou hlavou	ocel	A2	MS

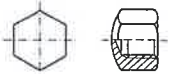
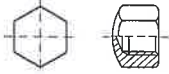
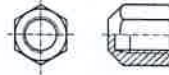

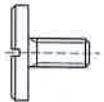
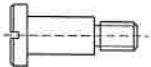
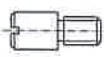
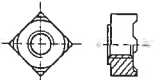
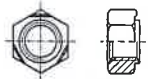
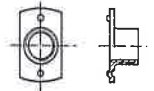
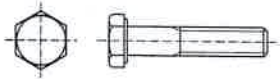
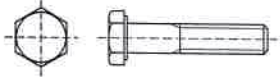
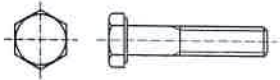
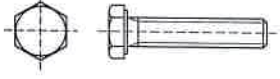
norma	kód RO-EXPO	jazykový popis	materiál		
			ocel	nerez	ostatní
DIN 660/124 ISO 1051 ČSN 022301	18400	 Nýt s půlkulatou hlavou (od průměru 10 dle DIN 124)	ocel	A2	MS, CU, AL
DIN 661/302 ISO 1051 ČSN 022311	18420	 Nýt se zapuštěnou hlavou (od průměru 10 dle DIN 302)	ocel	A2	MS, CU, AL
DIN 662 ISO 1051 ČSN 022315	18430	 Nýt s čočkovou hlavou	ocel		CU, AL
DIN 674 ISO ČSN 022303	18410	 Nýt s půlkulatou hlavou nízkou	ocel		
DIN 703 ISO ČSN 022911	13710	 Kroužek stavěcí se stavěcím šroubem (těžké provedení)	ocel		
DIN 705A ISO ČSN 022910	13700	 Kroužek stavěcí se stavěcím šroubem, forma A (lehké provedení)	ocel	A2	
DIN 705B ISO ČSN 022910	13705	 Kroužek stavěcí s otvorem pro čep, forma B (lehké provedení)	ocel		
DIN 741 ISO ČSN	15600	 Svorka lanová	ocel	A2, A4	
DIN 787 ISO ČSN	15840	 Šroub do T drážky	8.8		
DIN 835 ISO ČSN 021178	09700	 Šroub závrtný do slitin hliníku (délka závrtného konce 2d)	5.8, 8.8	A2, A4	
DIN 906 ISO ČSN 021913	03900	 Zátka s vnitřním šestihranem a kuželovým jemným závitem metrickým	ocel	A2, A4	MS
DIN 906 ISO ČSN	03960	 Zátka s vnitřním šestihranem a kuželovým závitem trubkovým	ocel	A2, A4	MS
DIN 908 ISO ČSN 021938	04000	 Zátka s vnitřním šestihranem a nákrůžkem, s válcovým jemným závitem metrickým	ocel	A2, A4	MS
DIN 908 ISO ČSN	04060	 Zátka s vnitřním šestihranem a nákrůžkem, s válcovým závitem trubkovým	ocel	A2, A4	MS



norma	kód RO-EXPO	jazykový popis	materiál		
			ocel	nerez	ostatní
DIN 908 ISO ČSN	04030 	Zátka s vnitřním šestihranem a nákrůžkem, s válcovým jemným závitem metrickým a těsnícím kroužkem	ocel		
DIN 909 ISO ČSN	04085 	Zátka s vnějším šestihranem a kuželovým jemným závitem metrickým	ocel		
DIN 909 ISO ČSN	04090 	Zátka s vnějším šestihranem a kuželovým závitem trubkovým	ocel		
DIN 910 ISO ČSN 021915	04100 	Zátka s vnějším šestihranem a nákrůžkem, s válcovým jemným závitem metrickým	ocel	A2, A4	MS
DIN 910 ISO ČSN	04160 	Zátka s vnějším šestihranem a nákrůžkem, s válcovým závitem trubkovým	ocel	A2, A4	MS
DIN 910 ISO ČSN	04130 	Zátka s vnějším šestihranem a nákrůžkem, s válcovým jemným závitem metrickým a magnetem	ocel		
DIN 911 ISO 2936 ČSN	16780 	Klíč zástrčný pro šrouby s vnitřním šestihranem (tvar "L")	ocel		
DIN -911 ISO ČSN	16785 	Klíč zástrčný pro šrouby s vnitřním šestihranem a středovým čepem (tvar "L")	ocel		
DIN -911 ISO ČSN	16790 	Klíč zástrčný pro šrouby s drážkou TORX (tvar "L")	ocel		
DIN -911 ISO ČSN	16795 	Klíč zástrčný pro šrouby s drážkou TORX a středovým čepem (tvar "L")	ocel		
DIN 912 ISO 4762 ČSN 021143	03000 	Šroub s válcovou hlavou a vnitřním šestihranem	8.8, 10.9, 12.9	A2, A4	PA
DIN 912 ISO 4762 ČSN	03030 	Šroub s válcovou hlavou a vnitřním šestihranem, s jemným závitem	8.8, 10.9, 12.9		
DIN 912 ISO 4762 ČSN	03020 	Šroub s válcovou hlavou a vnitřním šestihranem, s celým závitem	8.8, 12.9	A2	
DIN 912 ISO ČSN	03060 UNC, 03070 UNF 	Šroub s válcovou hlavou a vnitřním šestihranem, se závitem UNC nebo UNF	8.8, 12.9		

norma	kód RO-EXPO	jazykový popis	materiál		
			ocel	nerez	ostatní
DIN ISO ČSN	03170 	Šroub s válcovou hlavou s vnitřním šestihranem a límcem RIPP	100		
DIN ISO ČSN	03250 	Šroub s válcovou hlavou extra nízkou a vnitřním šestihranem	10,9		
DIN 913 ISO 4026 ČSN 021187	03500 	Šroub stavěcí s vnitřním šestihranem a plochým koncem	45H	A2, A4	
DIN 913 ISO 4026 ČSN 021187	03530 	Šroub stavěcí s vnitřním šestihranem a plochým koncem, s jemným závitem	45H		
DIN 914 ISO 4027 ČSN 021191	03600 	Šroub stavěcí s vnitřním šestihranem a hrotem	45H	A2, A4	
DIN 914 ISO 4027 ČSN 021191	03630 	Šroub stavěcí s vnitřním šestihranem a hrotem, s jemným závitem	45H		
DIN 915 ISO 4028 ČSN 021189	03700 	Šroub stavěcí s vnitřním šestihranem a čípkem	45H	A2, A4	
DIN 915 ISO 4028 ČSN 021189	03730 	Šroub stavěcí s vnitřním šestihranem a čípkem, s jemným závitem	45H		
DIN 916 ISO 4029 ČSN 021192	03800 	Šroub stavěcí s vnitřním šestihranem a kuželovým důlkem	45H	A2, A4	
DIN 916 ISO 4029 ČSN 021192	03830 	Šroub stavěcí s vnitřním šestihranem a kuželovým důlkem, s jemným závitem	45H		
DIN ISO ČSN	09960 	Tlačítko pojistné s tlačným čepem a průběžnou drážkou	ocel	A2	
DIN ISO ČSN	09970 	Tlačítko pojistné s tlačným čepem a vnitřním šestihranem	ocel	A2	
DIN ISO ČSN	09980 	Tlačítko pojistné s kuličkou a průběžnou drážkou	ocel	A2	
DIN ISO ČSN	09985 	Tlačítko pojistné s kuličkou a vnitřním šestihranem	ocel	A2	

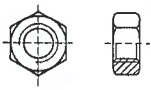
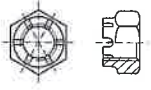
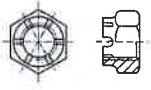
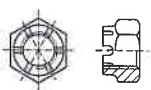
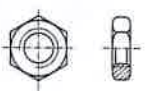
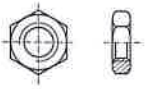
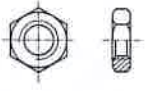
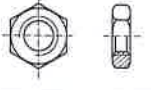

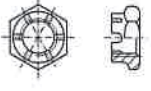
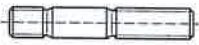
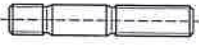
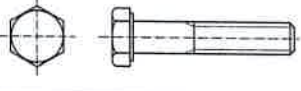
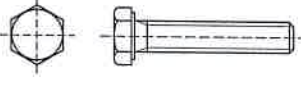


norma	kód RO-EXPO	jazykový popis	materiál		
			ocel	nerez	ostatní
DIN 917 ISO ČSN ~021431	11250 	Matice šestihranná uzavřená, nízká	06	A2, A4	
DIN 917 ISO ČSN ~021431	11251 	Matice šestihranná uzavřená, nízká, s jemným závitem	06		
DIN ~917 ISO ČSN 021431	11252 	Matice šestihranná uzavřená, dle ČSN, vysoká	06		
DIN 920 ISO ČSN 021130	05700 	Šroub s malou válcovou hlavou a průběžnou drážkou	4,8/5,8	A2	
DIN 921 ISO ČSN	05720 	Šroub s velkou válcovou hlavou plochou a průběžnou drážkou	4,8/5,8	A2	MS
DIN 923 ISO ČSN	05740 	Šroub s válcovou hlavou plochou, s průběžnou drážkou a osazeným dírkem	4,8/5,8	A2	
DIN 927 ISO ČSN	05760 	Šroub stavěcí s malou válcovou hlavou a průběžnou drážkou	14H		
DIN 928 ISO ČSN	11440 	Matice přivařovací čtyřhranná	ocel	A2, A4	
DIN 929 ISO ČSN 021455	11400 	Matice přivařovací šestihranná	ocel	A2, A4	
DIN ISO ČSN	11405 	Matice přivařovací plochá k bodovému přivařování	ocel	A2	
DIN 931 ISO 4014 ČSN 021101	00100 	Šroub se šestihrannou hlavou, s částečným závitem	5,6, 5,8, 8,8, 10,9, 12,9	A2, A4, A4-80	MS, PA
DIN ISO 4014 ČSN 021101	00110 	Šroub se šestihrannou hlavou, dle ISO, s částečným závitem	8,8		
DIN 931 ISO ČSN	00160 UNC, 00170 UNF 	Šroub se šestihrannou hlavou, s částečným závitem UNC nebo UNF	GR.5 (~8.8)		
DIN 933 ISO 4017 ČSN 021103	00200 	Šroub se šestihrannou hlavou, s celým závitem	5,6, 5,8, 8,8, 10,9, 12,9	A2, A4, A4-80	MS, PA



norma	kód RO-EXPO	jazykový popis	materiál		
			ocel	nerez	ostatní
DIN ISO 4017 ČSN 021103	00210 	Šroub se šestihrannou hlavou, dle ISO, s celým závitem	8,8		
DIN 933 ISO ČSN	00260 UNC, 00270 UNF 	Šroub se šestihrannou hlavou, s celým závitem UNC nebo UNF	GR.5 (~8,8)		
DIN 933 Sz ISO ČSN 021105	00225 	Šroub se šestihrannou hlavou s průběžnou drážkou, s celým závitem	8,8	A2, A4	
DIN ISO ČSN	00930 	Šroub se šestihrannou hlavou a límcem RIPP	100		
DIN ISO ČSN	00940 	Šroub se šestihrannou hlavou a límcem TENSILOCK	90/100		
DIN ISO ČSN	00480 	Šroub lešenářský se šestihrannou hlavou	8,8		
DIN ISO ČSN	10110 	Matice lešenářská, čtyřhranná s límcem	ocel		
DIN 934 ISO 4032 ČSN 021401	10000 	Matice šestihranná přesná (~0,8d)	8, 10, 12	A2, A4	MS, CU, AL, PA, TI
DIN ISO 4032 ČSN 021401	10010 	Matice šestihranná přesná (~0,8d), dle ISO	8, 10	A2, A4	
DIN 934 ISO 8673 ČSN 021401	10030 	Matice šestihranná přesná (~0,8d), s jemným závitem	8, 10	A2, A4	MS
DIN 934 ISO 4032 ČSN 021401	10040 	Matice šestihranná přesná (~0,8d), s levým závitem	8	A2, A4	
DIN 934 ISO 8673 ČSN 021401	10050 	Matice šestihranná přesná (~0,8d), s jemným levým závitem	8		
DIN 934 ISO ČSN	10060 UNC, 10070 UNF 	Matice šestihranná přesná (~0,8d), se závitem UNC nebo UNF	8	A2, A4	
DIN ~934 ISO ČSN	10001 	Matice šestihranná (~1d)	6, 8		



norma	kód RO-EXPO	jazykový popis	materiál		
			ocel	nerez	ostatní
DIN ~934 ISO ČSN	10002 	Matice šestihranná (~0,8d), oversize	8		
DIN 935 ISO 7035 ČSN 021411	11550 	Matice korunová, vysoká forma	6, 8	A2, A4	MS
DIN 935 ISO 7035 ČSN 021411	11551 	Matice korunová, vysoká forma, s levým závitem	6		
DIN 935 ISO ČSN 021411	11580 	Matice korunová, vysoká forma, s jemným závitem	6		
DIN 936 ISO 4035 ČSN 021403	10300 	Matice šestihranná nízká	14H, 17H, 22H	A2, A4	MS
DIN 936 ISO 4035 ČSN 021403	10340 	Matice šestihranná nízká, s levým závitem	14H, 17H		
DIN 936 ISO 8675 ČSN 021403	10330 	Matice šestihranná nízká, s jemným závitem	14H, 17H	A2, A4	
DIN 936 ISO 8675 ČSN 021403	10350 	Matice šestihranná nízká, s jemným levým závitem	14H, 17H		
DIN 937 ISO 7035 ČSN 021412	11500 	Matice korunová, nízká forma	14H, 17H	A2, A4	
DIN 937 ISO ČSN 021412	11530 	Matice korunová, nízká forma, s jemným závitem	14H, 17H		
DIN 938 ISO ČSN 021174	09750 	Šroub závrtný do oceli (délka závrtného konce 1d)	5.8, 8.8, 10.9	A2, A4	
DIN 939 ISO ČSN 021176	09800 	Šroub závrtný do litiny (délka závrtného konce 1,25d)	5.8, 8.8, 10.9	A2, A4	
DIN 960 ISO 8765 ČSN 021101	00700 	Šroub se šestihrannou hlavou a částečným jemným závitem	8.8, 10.9		
DIN 961 ISO 8676 ČSN 021103	00800 	Šroub se šestihrannou hlavou a celým jemným závitem	8.8, 10.9		

norma	kód RO-EXPO	jazykový popis	materiál		
			ocel	nerez	ostatní
DIN 963 ISO 2009 ČSN 021151	05050	 Šroub se zápustnou hlavou a průběžnou drážkou	4.8, 8.8	A2, A4	MS, PA
DIN 964 ISO 2010 ČSN 021155	05550	 Šroub se zápustnou čočkovou hlavou a průběžnou drážkou	4.8	A2, A4	MS, PA
DIN 965 ISO 7046 ČSN 021152	05000	 Šroub se zápustnou hlavou a křížovou drážkou PHILLIPS	4.8	A2, A4	
DIN 965 ISO 7046 ČSN 021152	05001	 Šroub se zápustnou hlavou a křížovou drážkou POZIDRIVE	4.8	A2, A4	
DIN 965 ISO 7046 ČSN 021152	05002	 Šroub se zápustnou hlavou a drážkou TORX	4.8	A2, A4	
DIN 966 ISO 7047 ČSN 021156	05500	 Šroub se zápustnou čočkovou hlavou a křížovou drážkou PHILLIPS	4.8	A2, A4	
DIN 966 ISO 7047 ČSN 021156	05501	 Šroub se zápustnou čočkovou hlavou a křížovou drážkou POZIDRIVE	4.8	A2, A4	
DIN ~967 ISO ČSN	05200	 Šroub s okrasnou půlkulatou hlavou a límcem, s křížovou drážkou PHILLIPS	4.8		
DIN 968C ISO ČSN	06060	 Šroub do plechu s půlkulatou hlavou a límcem, s křížovou drážkou PHILLIPS (ostrá špička)	ocel		
DIN 968C ISO ČSN	06065	 Šroub do plechu s půlkulatou hlavou a límcem, s drážkou TORX (ostrá špička)	ocel		
DIN 975 ISO ČSN	09000	 Tyč závitová s metrickým závitem, délka 1m	4.8, 8.8, 10.9, 12.9	A2, A4	MS, PA
DIN 975 ISO ČSN	09100	 Tyč závitová s metrickým závitem levým, délka 1m	4.8, 8.8	A2	
DIN 975 ISO ČSN	09050	 Tyč závitová s metrickým závitem jemným, délka 1m	4.8, 8.8		
DIN 975 ISO ČSN	09150	 Tyč závitová s metrickým závitem, délka 2m	4.8, 8.8	A2	

