

## Vergleich DIN-ISO

DIN	ISO	Veränderung	Austauschbarkeit
DIN 1	ISO 2339	Länge l nach ISO incl. Kuppen (nach DIN excl. Kuppen)	meist austauschbar
DIN 7	ISO 2338	Länge l nach ISO incl. Kuppen (nach DIN excl. Kuppen)	meist austauschbar
DIN 84	ISO 1207	einige Kopfhöhen geändert	meist austauschbar
DIN 85	ISO 1580	einige Kopfhöhen geändert	meist austauschbar
DIN 94	ISO 1234		austauschbar
DIN 125	ISO 7089	Nenngrößen auf Basis Gewindedurchmesser (ISO), bisher Lochdurchmesser (DIN)	austauschbar
DIN 125	ISO 7090	Nenngrößen auf Basis Gewindedurchmesser (ISO), bisher Lochdurchmesser (DIN)	austauschbar
DIN 126	ISO 7091	Nenngrößen auf Basis Gewindedurchmesser (ISO), bisher Lochdurchmesser (DIN)	austauschbar
DIN 417	ISO 7435		austauschbar
DIN 427	ISO 2342		austauschbar
DIN 433	ISO 7092	Nenngrößen auf Basis Gewindedurchmesser (ISO), bisher Lochdurchmesser (DIN)	austauschbar
DIN 438	ISO 7436		austauschbar
DIN 440	ISO 7094	Nenngrößen auf Basis Gewindedurchmesser (ISO), bisher Lochdurchmesser (DIN)	austauschbar
DIN 508	ISO 299		meist austauschbar
DIN 551	ISO 4766		austauschbar
DIN 553	ISO 7434		austauschbar
DIN 555	ISO 4034		meist austauschbar
DIN 601	ISO 4016	neue SW bei M10, 12, 14 und 22	bis auf Schlüsselweite austauschbar
DIN 603	ISO 8677	ISO wieder zurückgezogen	austauschbar
DIN 660	ISO 1051		meist austauschbar
DIN 661	ISO 1051		meist austauschbar
DIN 662	ISO 1051		meist austauschbar
DIN 674	ISO 1051		meist austauschbar
DIN 787	ISO 299		meist austauschbar
DIN 911	ISO 2936		meist austauschbar
DIN 912	ISO 4762	Feingewinde in ISO nicht genormt	austauschbar
DIN 913	ISO 4026		austauschbar
DIN 914	ISO 4027		austauschbar
DIN 915	ISO 4028		austauschbar
DIN 916	ISO 4029		austauschbar
DIN 931	ISO 4014	neue SW bei M10, 12, 14 und 22	bis auf Schlüsselweite austauschbar
DIN 933	ISO 4017	neue SW bei M10, 12, 14 und 22	bis auf Schlüsselweite austauschbar
DIN 935	ISO 7035, 7036, 7037	neue SW bei M10, 12, 14 und 22	bis auf Schlüsselweite austauschbar
DIN 936	ISO 4035		meist austauschbar
DIN 937	ISO 7038	neue SW bei M10, 12, 14 und 22	bis auf Schlüsselweite austauschbar
DIN 960	ISO 8765	neue SW bei M10, 12, 14 und 22	bis auf Schlüsselweite austauschbar
DIN 961	ISO 8676	neue SW bei M10, 12, 14 und 22	bis auf Schlüsselweite austauschbar
DIN 963	ISO 2009	einige Kopfdurchmesser, -höhen geändert	meist austauschbar

<b>DIN 964</b>	ISO 2010	einige Kopfdurchmesser, -höhen geändert	meist austauschbar
<b>DIN 965</b>	ISO 7046	einige Kopfdurchmesser, -höhen geändert	meist austauschbar
<b>DIN 966</b>	ISO 7047	einige Kopfdurchmesser, -höhen geändert	meist austauschbar
<b>DIN 979</b>	ISO 7038	neue SW bei M10, 12, 14 und 22	bis auf Schlüsselweite austauschbar
<b>DIN 1440</b>	ISO 8738	einige Änderungen an Außendurchmesser (8-20, 30-40)	meist austauschbar
<b>DIN 1444</b>	ISO 2341	teilweise andere Nennlängen	nur mit Vorsicht austauschbar
<b>DIN 1471</b>	ISO 8744	Länge nach ISO incl. Kuppen (bisher nach DIN ohne Kuppen)	meist austauschbar
<b>DIN 1472</b>	ISO 8745	Länge nach ISO incl. Kuppen (bisher nach DIN ohne Kuppen)	meist austauschbar
<b>DIN 1473</b>	ISO 8740	Länge nach ISO incl. Kuppen (bisher nach DIN ohne Kuppen)	meist austauschbar
<b>DIN 1474</b>	ISO 8741	Länge nach ISO incl. Kuppen (bisher nach DIN ohne Kuppen)	meist austauschbar
<b>DIN 1475</b>	ISO 8742	Länge nach ISO incl. Kuppen (bisher nach DIN ohne Kuppen)	meist austauschbar
<b>DIN 1476</b>	ISO 8746	keine gravierenden Änderungen	austauschbar
<b>DIN 1477</b>	ISO 8747	keine gravierenden Änderungen	austauschbar
<b>DIN 1481</b>	ISO 8752	Form A unter 12mm Durchmesser mit 2 Fasen (bisher nur bis 6mm)	austauschbar
<b>DIN 6325</b>	ISO 8734	keine maßgeblichen Änderungen	austauschbar
<b>DIN 6796</b>	ISO 10670		meist austauschbar
<b>DIN 6885</b>	ISO 773, 2491		meist austauschbar
<b>DIN 6887</b>	ISO 774		meist austauschbar
<b>DIN 6888</b>	ISO 3912		meist austauschbar
<b>DIN 6921</b>	ISO 8100, 8102		meist austauschbar
<b>DIN 6923</b>	ISO 4161	Schlüsselweite M10 = 16 mm	meist austauschbar
<b>DIN 6924</b>	ISO 7041		meist austauschbar
<b>DIN 6925</b>	ISO 7042		meist austauschbar
<b>DIN 7343</b>	ISO 8750	keine gravierenden Änderungen	austauschbar
<b>DIN 7344</b>	ISO 8748	keine gravierenden Änderungen	austauschbar
<b>DIN 7346</b>	ISO 13337	keine gravierenden Änderungen	austauschbar
<b>DIN 7971</b>	ISO 1481	einige Kopfhöhen- und durchmesser geändert	meist austauschbar
<b>DIN 7972</b>	ISO 1482	einige Kopfhöhen- und durchmesser geändert, Neuer Senkwinkel 90° statt 80°	meist austauschbar
<b>DIN 7973</b>	ISO 1483	einige Kopfhöhen- und durchmesser geändert, Neuer Senkwinkel 90° statt 80°	meist austauschbar
<b>DIN 7976</b>	ISO 1479	Kopfhöhen 3,9 minimal geändert	meist austauschbar
<b>DIN 7977</b>	ISO 8737	keine maßgeblichen Änderungen	austauschbar
<b>DIN 7978</b>	ISO 8736	keine maßgeblichen Änderungen	austauschbar
<b>DIN 7979</b>	ISO 8733, 8735	keine maßgeblichen Änderungen	austauschbar
<b>DIN 7981</b>	ISO 7049	einige Kopfhöhen- und durchmesser geändert	meist austauschbar
<b>DIN 7982</b>	ISO 7050	einige Kopfhöhen- und durchmesser geändert, Neuer Senkwinkel 90° statt 80°	meist austauschbar
<b>DIN 7983</b>	ISO 7051	einige Kopfhöhen- und durchmesser geändert, Neuer Senkwinkel 90° statt 80°	meist austauschbar
<b>DIN 7985</b>	ISO 7045	einige Kopfhöhen- und durchmesser geändert	meist austauschbar
<b>DIN 7991</b>	ISO 10642	einige Kopfhöhen- und durchmesser geändert	meist austauschbar
<b>DIN 9021</b>	ISO 7093	Nenngrößen auf Basis Gewindedurchmesser (ISO), bisher Lochdurchmesser (DIN)	austauschbar (da keine maßliche

			Änderung)
<b>DIN 32501</b>	ISO 13918		austauschbar
<b>DIN 7504-K</b>	ISO 15480		austauschbar (da keine maßliche Änderung)
<b>DIN 7504-N</b>	ISO 15481		austauschbar (da keine maßliche Änderung)
<b>DIN 7504-O</b>	ISO 15482		austauschbar (da keine maßliche Änderung)
<b>DIN 439 Feingewinde</b>	ISO 8675	neue SW bei M10, 12, 14 und 22	bis auf Schlüsselweite austauschbar
<b>DIN 934 Feingewinde</b>	ISO 8673	neue SW bei M10, 12, 14 und 22, neue Mutternhöhe M5-M39	bis auf Schlüsselweite austauschbar
<b>DIN 936 Feingewinde</b>	ISO 8675		meist austauschbar
<b>DIN 980 Feingewinde</b>	ISO 10513	neue SW bei M10, 12, 14 und 22	bis auf Schlüsselweite austauschbar
<b>DIN 982 Feingewinde</b>	ISO 10512	neue SW bei M10, 12, 14 und 22	bis auf Schlüsselweite austauschbar
<b>DIN 985 Feingewinde</b>	ISO 10512	neue SW bei M10, 12, 14 und 22	bis auf Schlüsselweite austauschbar
<b>DIN 439 Regelgewinde</b>	ISO 4035	neue SW bei M10, 12, 14 und 22	bis auf Schlüsselweite austauschbar
<b>DIN 934 Regelgewinde</b>	ISO 4032, 4033	neue SW bei M10, 12, 14 und 22, neue Mutternhöhe M5-M39	bis auf Schlüsselweite austauschbar
<b>DIN 980 Regelgewinde</b>	ISO 7042	neue SW bei M10, 12, 14 und 22	bis auf Schlüsselweite austauschbar
<b>DIN 982 Regelgewinde</b>	ISO 7040	neue SW bei M10, 12, 14 und 22	bis auf Schlüsselweite austauschbar
<b>DIN 985 Regelgewinde</b>	ISO 10511	neue SW bei M10, 12, 14 und 22	bis auf Schlüsselweite austauschbar

#### Vergleich ISO-DIN

DIN	ISO	Veränderung	Austauschbarkeit
<b>ISO 299</b>	DIN 508		meist austauschbar
<b>ISO 299</b>	DIN 787		meist austauschbar
<b>ISO 774</b>	DIN 6887		meist austauschbar
<b>ISO 1051</b>	DIN 661		meist austauschbar
<b>ISO 1051</b>	DIN 662		meist austauschbar
<b>ISO 1051</b>	DIN 660		meist austauschbar
<b>ISO 1051</b>	DIN 674		meist austauschbar
<b>ISO 1207</b>	DIN 84	einige Kopfhöhen geändert	meist austauschbar
<b>ISO 1234</b>	DIN 94		austauschbar
<b>ISO 1479</b>	DIN 7976	Kopfhöhen 3,9 minimal geändert	meist austauschbar
<b>ISO 1481</b>	DIN 7971	einige Kopfhöhen- und durchmesser geändert	meist austauschbar
<b>ISO 1482</b>	DIN 7972	einige Kopfhöhen- und durchmesser geändert, Neuer Senkwinkel 90° statt 80°	meist austauschbar
<b>ISO 1483</b>	DIN 7973	einige Kopfhöhen- und durchmesser geändert, Neuer Senkwinkel 90° statt 80°	meist austauschbar
<b>ISO 1580</b>	DIN 85	einige Kopfhöhen geändert	meist austauschbar
<b>ISO 2009</b>	DIN 963	einige Kopfdurchmesser, -höhen geändert	meist austauschbar
<b>ISO 2010</b>	DIN 964	einige Kopfdurchmesser, -höhen geändert	meist austauschbar
<b>ISO 2338</b>	DIN 7	Länge l nach ISO incl. Kuppen (nach DIN excl. Kuppen)	meist austauschbar

<b>ISO 2339</b>	DIN 1	Länge l nach ISO incl. Kuppen (nach DIN excl. Kuppen)	meist austauschbar
<b>ISO 2341</b>	DIN 1444	teilweise andere Nennlängen	nur mit Vorsicht austauschbar
<b>ISO 2342</b>	DIN 427		austauschbar
<b>ISO 2936</b>	DIN 911		meist austauschbar
<b>ISO 3912</b>	DIN 6888		meist austauschbar
<b>ISO 4014</b>	DIN 931	neue SW bei M10, 12, 14 und 22	bis auf Schlüsselweite austauschbar
<b>ISO 4016</b>	DIN 601	neue SW bei M10, 12, 14 und 22	bis auf Schlüsselweite austauschbar
<b>ISO 4017</b>	DIN 933	neue SW bei M10, 12, 14 und 22	bis auf Schlüsselweite austauschbar
<b>ISO 4026</b>	DIN 913		austauschbar
<b>ISO 4027</b>	DIN 914		austauschbar
<b>ISO 4028</b>	DIN 915		austauschbar
<b>ISO 4029</b>	DIN 916		austauschbar
<b>ISO 4034</b>	DIN 555		meist austauschbar
<b>ISO 4035</b>	DIN 936		meist austauschbar
<b>ISO 4035</b>	DIN 439 Regelgewinde	neue SW bei M10, 12, 14 und 22	bis auf Schlüsselweite austauschbar
<b>ISO 4161</b>	DIN 6923	Schlüsselweite M10 = 16 mm	meist austauschbar
<b>ISO 4762</b>	DIN 912	Feingewinde in ISO nicht genormt	austauschbar
<b>ISO 4766</b>	DIN 551		austauschbar
<b>ISO 7038</b>	DIN 937	neue SW bei M10, 12, 14 und 22	bis auf Schlüsselweite austauschbar
<b>ISO 7038</b>	DIN 979	neue SW bei M10, 12, 14 und 22	bis auf Schlüsselweite austauschbar
<b>ISO 7040</b>	DIN 982 Regelgewinde	neue SW bei M10, 12, 14 und 22	bis auf Schlüsselweite austauschbar
<b>ISO 7041</b>	DIN 6924		meist austauschbar
<b>ISO 7042</b>	DIN 6925		meist austauschbar
<b>ISO 7042</b>	DIN 980 Regelgewinde	neue SW bei M10, 12, 14 und 22	bis auf Schlüsselweite austauschbar
<b>ISO 7045</b>	DIN 7985	einige Kopfhöhen- und durchmesser geändert	meist austauschbar
<b>ISO 7046</b>	DIN 965	einige Kopfdurchmesser, -höhen geändert	meist austauschbar
<b>ISO 7047</b>	DIN 966	einige Kopfdurchmesser, -höhen geändert	meist austauschbar
<b>ISO 7049</b>	DIN 7981	einige Kopfhöhen- und durchmesser geändert	meist austauschbar
<b>ISO 7050</b>	DIN 7982	einige Kopfhöhen- und durchmesser geändert, Neuer Senkwinkel 90° statt 80°	meist austauschbar
<b>ISO 7051</b>	DIN 7983	einige Kopfhöhen- und durchmesser geändert, Neuer Senkwinkel 90° statt 80°	meist austauschbar
<b>ISO 7089</b>	DIN 125	Nenngrößen auf Basis Gewindedurchmesser (ISO), bisher Lochdurchmesser (DIN)	austauschbar
<b>ISO 7090</b>	DIN 125	Nenngrößen auf Basis Gewindedurchmesser (ISO), bisher Lochdurchmesser (DIN)	austauschbar
<b>ISO 7091</b>	DIN 126	Nenngrößen auf Basis Gewindedurchmesser (ISO), bisher Lochdurchmesser (DIN)	austauschbar
<b>ISO 7092</b>	DIN 433	Nenngrößen auf Basis Gewindedurchmesser (ISO), bisher Lochdurchmesser (DIN)	austauschbar
<b>ISO 7093</b>	DIN 9021	Nenngrößen auf Basis Gewindedurchmesser (ISO), bisher Lochdurchmesser (DIN)	austauschbar (da keine maßliche Änderung)
<b>ISO 7094</b>	DIN 440	Nenngrößen auf Basis Gewindedurchmesser (ISO), bisher Lochdurchmesser (DIN)	austauschbar
<b>ISO 7434</b>	DIN 553		austauschbar

<b>ISO 7435</b>	DIN 417		austauschbar
<b>ISO 7436</b>	DIN 438		austauschbar
<b>ISO 8673</b>	DIN 934 Feingewinde	neue SW bei M10, 12, 14 und 22, neue Mutternhöhe M5-M39	bis auf Schlüsselweite austauschbar
<b>ISO 8675</b>	DIN 439 Feingewinde	neue SW bei M10, 12, 14 und 22	bis auf Schlüsselweite austauschbar
<b>ISO 8675</b>	DIN 936 Feingewinde		meist austauschbar
<b>ISO 8676</b>	DIN 961	neue SW bei M10, 12, 14 und 22	bis auf Schlüsselweite austauschbar
<b>ISO 8677</b>	DIN 603	ISO wieder zurückgezogen	austauschbar
<b>ISO 8734</b>	DIN 6325	keine maßgeblichen Änderungen	austauschbar
<b>ISO 8736</b>	DIN 7978	keine maßgeblichen Änderungen	austauschbar
<b>ISO 8737</b>	DIN 7977	keine maßgeblichen Änderungen	austauschbar
<b>ISO 8738</b>	DIN 1440	einige Änderungen an Außendurchmesser (8-20, 30-40)	meist austauschbar
<b>ISO 8740</b>	DIN 1473	Länge nach ISO incl. Kuppen (bisher nach DIN ohne Kuppen)	meist austauschbar
<b>ISO 8741</b>	DIN 1474	Länge nach ISO incl. Kuppen (bisher nach DIN ohne Kuppen)	meist austauschbar
<b>ISO 8742</b>	DIN 1475	Länge nach ISO incl. Kuppen (bisher nach DIN ohne Kuppen)	meist austauschbar
<b>ISO 8744</b>	DIN 1471	Länge nach ISO incl. Kuppen (bisher nach DIN ohne Kuppen)	meist austauschbar
<b>ISO 8745</b>	DIN 1472	Länge nach ISO incl. Kuppen (bisher nach DIN ohne Kuppen)	meist austauschbar
<b>ISO 8746</b>	DIN 1476	keine gravierenden Änderungen	austauschbar
<b>ISO 8747</b>	DIN 1477	keine gravierenden Änderungen	austauschbar
<b>ISO 8748</b>	DIN 7344	keine gravierenden Änderungen	austauschbar
<b>ISO 8750</b>	DIN 7343	keine gravierenden Änderungen	austauschbar
<b>ISO 8752</b>	DIN 1481	Form A unter 12mm Durchmesser mit 2 Fasen (bisher nur bis 6mm)	austauschbar
<b>ISO 8765</b>	DIN 960	neue SW bei M10, 12, 14 und 22	bis auf Schlüsselweite austauschbar
<b>ISO 10511</b>	DIN 985 Regelgewinde	neue SW bei M10, 12, 14 und 22	bis auf Schlüsselweite austauschbar
<b>ISO 10512</b>	DIN 985 Feingewinde	neue SW bei M10, 12, 14 und 22	bis auf Schlüsselweite austauschbar
<b>ISO 10512</b>	DIN 982 Feingewinde	neue SW bei M10, 12, 14 und 22	bis auf Schlüsselweite austauschbar
<b>ISO 10513</b>	DIN 980 Feingewinde	neue SW bei M10, 12, 14 und 22	bis auf Schlüsselweite austauschbar
<b>ISO 10642</b>	DIN 7991	einige Kopfhöhen- und durchmesser geändert	meist austauschbar
<b>ISO 10670</b>	DIN 6796		meist austauschbar
<b>ISO 13337</b>	DIN 7346	keine gravierenden Änderungen	austauschbar
<b>ISO 13918</b>	DIN 32501		austauschbar
<b>ISO 15480</b>	DIN 7504-K		austauschbar (da keine maßliche Änderung)
<b>ISO 15481</b>	DIN 7504-N		austauschbar (da keine maßliche Änderung)
<b>ISO 15482</b>	DIN 7504-O		austauschbar (da keine maßliche Änderung)
<b>ISO 773, 2491</b>	DIN 6885		meist austauschbar

<b>ISO 4032, 4033</b>	DIN 934 Regelgewinde	neue SW bei M10, 12, 14 und 22, neue Mutternhöhe M5-M39	bis auf Schlüsselweite austauschbar
<b>ISO 8100, 8102</b>	DIN 6921		meist austauschbar
<b>ISO 8733, 8735</b>	DIN 7979	keine maßgeblichen Änderungen	austauschbar
<b>ISO 7035, 7036, 7037</b>	DIN 935	neue SW bei M10, 12, 14 und 22	bis auf Schlüsselweite austauschbar