

Kleine metrische schroeven

DIN (oud)	ISO	DIN (nieuw) resp. DIN EN	Omschrijving	Verandering
84	1207	DIN EN 21207	Cilinderkopschroeven met zaaggleuf; productklasse A (ISO 1207: 1992)	Gedeeltelijk kop-hoogte en diameter
85	1580	DIN EN 21580	Pancilinderkopschroeven met zaaggleuf; productklasse A	Gedeeltelijk kop-hoogte en diameter
963	2009	DIN EN 22009	Verzonken kopschroeven met zaaggleuf, vorm A	Gedeeltelijk kop-hoogte en diameter
964	2010	DIN EN 22010	Bolverzonken kopschroeven met zaaggleuf, vorm A	Gedeeltelijk kop-hoogte en diameter
965	7046-1	DIN EN 27046-1	Verzonken kopschroeven met kruisgleuf; productklasse A, sterkteklasse 4.8	Gedeeltelijk kop-hoogte en diameter
965	7046-2	DIN EN 27046-2	Verzonken kopschroeven met kruisgleuf; productklasse A, sterkteklasse 4.8	Gedeeltelijk kop-hoogte en diameter
966	7047	DIN EN 27047	Bolverzonken kopschroeven met kruisgleuf; productklasse A	Gedeeltelijk kop-hoogte en diameter
7985	7045	DIN EN 27045	Platverzonken kopschroeven met kruisgleuf; productklasse A	Gedeeltelijk kop-hoogte en diameter

Tabel 25

Pennen

DIN (oud)	ISO	DIN (nieuw) resp. DIN EN	Omschrijving	Verandering
1	2339	DIN EN 22339	Conische pen; niet gehard (ISO 2339; 1986)	lengte l incl. koppen
7	2338	DIN EN 22338	Cilindrische pen; niet gehard (ISO 2338: 1986)	lengte l incl. koppen
1440	8738	DIN EN 28738	Sluitring voor gaffelpen; productklasse A (ISO 8738: 1986)	gedeeltelijk buitendiameter
1443	2340	DIN EN 22340	Pennen zonder kop (ISO 2340: 1986)	niets noemenswaardig
1444	2341	DIN EN 22341	Pennen met kop (ISO 2341: 1986)	niets noemenswaardig
1470	8739	DIN EN 28739	Cilindrische kerfpen met tap (ISO 8739: 1986)	verhoogde afschuifwaarde
1471	8744	DIN EN 28744	Conische kerfpen (ISO 8744: 1986)	verhoogde afschuifwaarde
1472	8745	DIN EN 28745	Doorsteek kerfpen (ISO 8745: 1986)	verhoogde afschuifwaarde
1473	8740	DIN EN 28740	Cilindrische kerfpen (ISO 8740: 1986)	verhoogde afschuifwaarde
1474	8741	DIN EN 28741	Insteek kerfpen (ISO 8741: 1986)	verhoogde afschuifwaarde
1475	8742	DIN EN 28742	Gaffel kerfpen – 1/30 van de lengte gekerfd (ISO 8742: 1986)	verhoogde afschuifwaarde
1476	8746	DIN EN 28746	Bolkop kernnagel (ISO 8746: 1986)	niets noemenswaardig
1477	8747	DIN EN 28747	Platverzonken kernnagel (ISO 8747: 1986)	niets noemenswaardig
1481	8752	DIN EN 28752	Zware spanbussen (ISO 8752: 1986)	niets noemenswaardig
6325	8734	DIN EN 28734	Cilindrische pen gehard (ISO 8734: 1986)	niets noemenswaardig
7977	8734	DIN EN 28737	Conische pen met buitendraad (ISO 8737: 1986)	niets noemenswaardig
7978	8736	DIN EN 28736	Conische pen met binnendraad (ISO 8736: 1986)	niets noemenswaardig
7979	8733	DIN EN 28733	Cilindrische pen met binnendraad, niet gehard (ISO 8733: 1986)	niets noemenswaardig
7979	8735	DIN EN 28735	Cilindrische pen met binnendraad, gehard (ISO 8735: 1987)	niets noemenswaardig

Tabel 26