

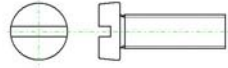



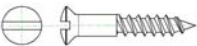


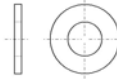
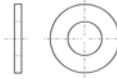
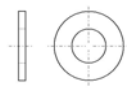

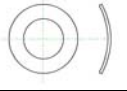
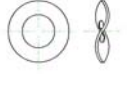
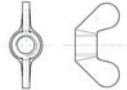
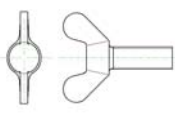
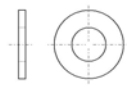
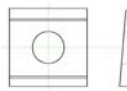
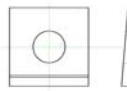
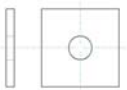
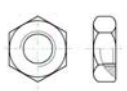
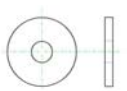



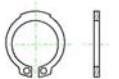

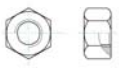



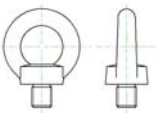



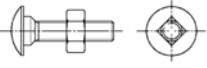
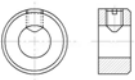
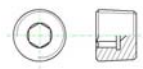

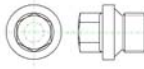

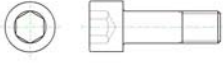



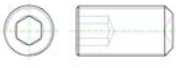
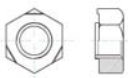
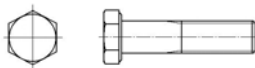


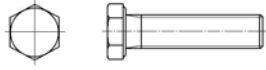


















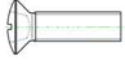



<b>Product</b>	<b>Materiaal</b>	<b>Kwaliteit</b>	<b>Bewerking</b>	<b>Afbeelding</b>
DIN 1 B Conische pennen, ongehard	Staal			
DIN 7 Cilindrische pennen, ongehard	Staal			
DIN 84 Metaalschroeven, cilinderkop met zaaggleuf	RVS RVS Staal Messing Messing	A2 A4 Kwaliteit 4.8	Elektrolytisch verzinkt  Vernikkeld	
DIN 85 Metaalschroeven, grote cilinderkop met zaaggleuf	RVS Staal Messing Messing	A2 Kwaliteit 4.8	Elektrolytisch verzinkt  Vernikkeld	
DIN 93 Lipborgplaten met één lip	RVS RVS Staal Staal	A2 A4	Elektrolytisch verzinkt	
DIN 94 Splitpennen	RVS RVS Staal Messing	A2 A4	Elektrolytisch verzinkt	
DIN 95 Hoetschroeven met zaaggleuf, bolverzonken kop	RVS Messing Messing	A2	Vernikkeld	
DIN 96 Houtschroeven met zaaggleuf, bolkop	RVS Staal Staal Messing Messing	A2	Elektrolytisch verzinkt  Vernikkeld	
DIN 97 Houtschroeven met zaaggleuf, platverzonken kop	RVS Staal Staal Messing Messing	A2	Elektrolytisch verzinkt Vernikkeld	
DIN 125 A Sluitringen zonder facet	RVS RVS Staal Staal  Kunststof Messing Messing	A2 A4	Elektrolytisch verzinkt  Vernikkeld	
DIN 125 B Sluitringen met facet	Staal Staal		Elektrolytisch verzinkt	

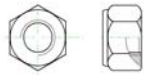
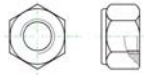
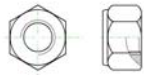








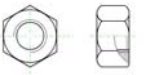



DIN 126 Sluitringen	Staal Staal			Thermisch verzinkt	
DIN 127 B Veerringen met rechthoekige doorsnede	RVS RVS Staal Staal	A2 A4		Elektrolytisch verzinkt Thermisch verzinkt	
DIN 137 A Veerringen gewelfd	Staal Staal			Elektrolytisch verzinkt	
DIN 137 B Veerringen gegolfd	RVS Staal Staal	A2		Elektrolytisch verzinkt	
DIN 315 Vleugelmoeren, zwaar model	RVS RVS Staal Staal	A2 A4		Elektrolytisch verzinkt	
	Messing Messing			Vernikkeld	
DIN 316 Vleugelschroeven	RVS RVS Staal	A2 A4		Elektrolytisch verzinkt	
	Messing Messing			Vernikkeld	
DIN 433 Sluitringen	RVS Staal	A2		Elektrolytisch verzinkt	
DIN 434 Hellingplaten voor U-profielen 8%	Staal Staal			Elektrolytisch verzinkt Thermisch verzinkt	
DIN 435 Hellingplaten voor I-profielen 14%	Staal Staal			Elektrolytisch verzinkt Thermisch verzinkt	
DIN 436 Vierkante sluitplaten voor houtverbindingen	Staal Staal			Elektrolytisch verzinkt Thermisch verzinkt	
DIN 439 B Lage zeskantmoeren	RVS RVS Staal Staal	A2 A4		Elektrolytisch verzinkt Thermisch verzinkt overmaats	
DIN 440 R Vlakke sluitringen voor houtverbindingen	Staal Staal			Elektrolytisch verzinkt Thermisch verzinkt	
DIN 444 B Knevelschroeven - type B	RVS RVS Staal Staal	A2 A4 Kwaliteit 4.6 Kwaliteit 4.6		Elektrolytisch verzinkt	

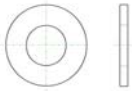
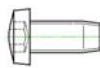
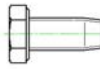
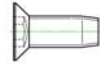


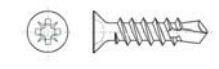

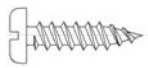
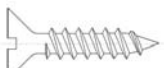
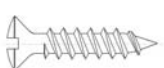
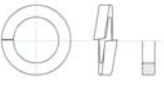

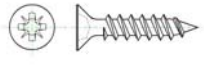


DIN 463 Lipborgplaten met twee lippen	Staal Staal			Elektrolytisch verzinkt	
DIN 466 Kartelmoeren, hoog model	Staal Messing			Elektrolytisch verzinkt Vernikkeld	
DIN 471 Borgringen voor assen	Staal			Gefosfateerd	
DIN 472 Borgringen voor boringen	Staal			Gefosfateerd	
DIN 555 Zeskantmoeren	Kunststof				
DIN 557 Moeren, vierkant	RVS Staal Staal	A2		Elektrolytisch verzinkt	
DIN 558 Zeskanttapbouten	Staal Staal			Elektrolytisch verzinkt	
DIN 571 Houtdraadbouten	RVS RVS Staal Staal	A2 A4		Elektrolytisch verzinkt Thermisch verzinkt overmaats	
DIN 580 Oogbouten	RVS RVS Staal Staal	A2 A4 kwaliteit St C15 kwaliteit St C15		Elektrolytisch verzinkt	
DIN 582 Oogmoeren	RVS RVS Staal Staal	A2 A4 kwaliteit St C15 kwaliteit St C15		Elektrolytisch verzinkt	
DIN 601/555 Zeskantbouten met moeren	Staal Staal Staal			Elektrolytisch verzinkt Thermisch verzinkt overmaats	
DIN 603 Slotbouten zonder moeren	RVS	A2			
DIN 603/555 Slotbouten met moeren	Staal Staal			Elektrolytisch verzinkt Thermisch verzinkt overmaats	
DIN 705 A Stelringen met binnenzeskant stelschroef DIN 916	Staal Staal			Elektrolytisch verzinkt	
DIN 906 Metrisch fijn Afdichtstoppen, binnenzeskant conische schroefdraad	RVS Staal Messing	A2 kwaliteit 5.8			

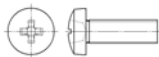

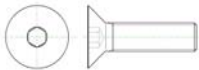

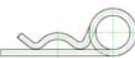

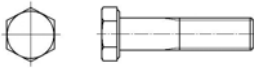






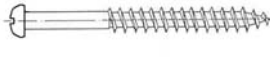

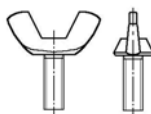
DIN 908 Metrisch fijn Afdichtstoppen met kraag, binnenzeskant cilindrische schroefdraad	RVS Staal Messing	A2 kwaliteit 5.8		
DIN 910 Metrisch fijn Afdichtstoppen met kraag, zeskant cilindrische schroefdraad	RVS Staal Messing	A2 kwaliteit 5.8		
DIN 911 Zeskant stiftsleutels	Staal			
DIN 912 Cilinderkopschroeven met binnenzeskant	RVS RVS Staal Staal	A2 A4 Kwaliteit 8.8 Kwaliteit 8.8	Elektrolytisch verzinkt Geel gepassiveerd	
	Staal Staal	Kwaliteit 8.8 Kwaliteit 10.9	Elektrolytisch verzinkt	
	Staal	Kwaliteit 12.9		
DIN 913 Stelschroeven met binnenzeskant en afschuining	RVS RVS Staal Staal	A2 A4 Kwaliteit 45 H Kwaliteit 45 H	Elektrolytisch verzinkt	
DIN 914 Stelschroeven met binnenzeskant en kegelpunt	RVS RVS Staal Staal	A2 A4 Kwaliteit 45 H Kwaliteit 45 H	Elektrolytisch verzinkt	
DIN 915 Stelschroeven met binnenzeskant en tap	RVS RVS Staal Staal	A2 A4 Kwaliteit 45 H Kwaliteit 45 H	Elektrolytisch verzinkt	
DIN 916 Stelschroeven met binnenzeskant en kratereind	RVS RVS Staal Staal	A2 A4 Kwaliteit 45 H Kwaliteit 45 H	Elektrolytisch verzinkt	
DIN 929 Zeskant lasmoeren	Staal			
DIN 931 Zeskantbouten	RVS RVS RVS Staal Staal	A2 A4 A4-80 Kwaliteit 8.8 Kwaliteit 8.8	Elektrolytisch verzinkt Thermisch verzinkt overmaats Geel gepassiveerd	
	Staal	Kwaliteit 8.8		
	Staal Staal	Kwaliteit 10.9 Kwaliteit 10.9	Elektrolytisch verzinkt	

DIN 933 Zeskanttapbouten	RVS	A2		
	RVS	A4		
	RVS	A4-80		
	Staal	Kwaliteit 8.8	Elektrolytisch verzinkt	
	Staal	Kwaliteit 8.8	Thermisch verzinkt isopassend	
	Staal	Kwaliteit 8.8	Thermisch verzinkt overmaats	
	Staal	Kwaliteit 8.8	Geel gepassiveerd	
	Staal	Kwaliteit 10.9	Elektrolytisch verzinkt	
	Kunststof			
	Messing			
	Messing		Vernikkeld	
DIN 934 Zeskantmoeren	RVS	A2		
	RVS	A4		
	RVS	A4-80		
	Staal	Kwaliteit 8	Elektrolytisch verzinkt	
	Staal	Kwaliteit 8	Thermisch verzinkt isopassend	
	Staal	Kwaliteit 8	Thermisch verzinkt overmaats	
	Staal	Kwaliteit 8	Geel gepassiveerd	
	Staal	Kwaliteit 10	Elektrolytisch verzinkt	
	Staal	Kwaliteit 10	Elektrolytisch verzinkt	
	Kunststof			
	Messing			
	Messing		Vernikkeld	
DIN 934 Metrisch fijn Stalen zeskantmoeren	Staal	Kwaliteit 8		
	Staal	Kwaliteit 8	Elektrolytisch verzinkt	
	Staal	Kwaliteit 8	Geel gepassiveerd	
	Staal	Kwaliteit 10	Elektrolytisch verzinkt	
	Staal	Kwaliteit 10	Elektrolytisch verzinkt	
DIN 935 Kroonmoeren, metrisch en metrisch fijne spoed	Staal	Kwaliteit 6	Elektrolytisch verzinkt	
	Staal	Kwaliteit 6	Elektrolytisch verzinkt	
DIN 937 Lage kroonmoeren, metrisch en metrisch fijne spoed	Staal	Kwaliteit 6	Elektrolytisch verzinkt	
	Staal	Kwaliteit 6	Elektrolytisch verzinkt	
DIN 939 Tapeinden	RVS	A2		
	RVS	A4		
	Staal	Kwaliteit 5.8		
	Staal	Kwaliteit 5.8	Elektrolytisch verzinkt	
	Staal	Kwaliteit 8.8	Elektrolytisch verzinkt	
	Staal	Kwaliteit 8.8	Elektrolytisch verzinkt	

DIN 960 Zeskantbouten, fijne spoed	Staal	Kwaliteit 8.8	Elektrolytisch verzinkt Geel gepassiveerd			
	Staal	Kwaliteit 8.8				
	Staal	Kwaliteit 8.8				
	Staal	Kwaliteit 10.9				
DIN 961 Zeskantapbouten, fijne spoed	Staal	Kwaliteit 8.8	Elektrolytisch verzinkt Geel gepassiveerd			
	Staal	Kwaliteit 8.8				
	Staal	Kwaliteit 8.8				
	Staal	Kwaliteit 10.9				
DIN 963 Metaalschroeven platverzonken kop met zaaggleuf	RVS	A2	Elektrolytisch verzinkt			
	RVS	A4				
	Staal	Kwaliteit 4.8				
	Messing Messing					Vernikkeld
DIN 964 Metaalschroeven met zaaggleuf bolverzonken kop	RVS	A2	Elektrolytisch verzinkt			
	RVS	A4				
	Staal	Kwaliteit 4.8				
	Messing Messing					Vernikkeld
DIN 965 Metaalschroeven platverzonken kop met kruisgleuf	RVS	A2	Elektrolytisch verzinkt			
	RVS	A4				
	Staal	Kwaliteit 4.8				
	Messing Messing					Vernikkeld
DIN 966 Metaalschroeven bolverzonken kop met kruisgleuf	RVS	A2	Elektrolytisch verzinkt			
	Staal	Kwaliteit 4.8				
	Messing Messing					Vernikkeld
DIN 975 Draadstangen	RVS	A2	Elektrolytisch verzinkt Thermisch verzinkt isopassend Thermisch verzinkt overmaats			
	RVS	A4				
	Staal	Kwaliteit 4.6				
	Staal	Kwaliteit 4.6				
	Staal	Kwaliteit 4.6				
	Staal	Kwaliteit 4.6				
	Staal	Kwaliteit 8.8				
	Staal	Kwaliteit 8.8				
	Staal	Kwaliteit 8.8				
	Staal	Kwaliteit 8.8				
	Messing					
DIN 980 V Zeskantmoeren zelfklemmend, metrisch en metrisch fijn	Staal	Kwaliteit 8	Elektrolytisch verzinkt			
	Staal	Kwaliteit 10	Elektrolytisch verzinkt			

DIN 985 Zelfborgende zeskantmoeren met kunststof ring	RVS RVS Staal	A2 A4 Kwaliteit 6/8	Elektrolytisch verzinkt	
	Staal	Kwaliteit 10	Elektrolytisch verzinkt	
DIN 985 Fijne spoed Zelfborgende zeskantmoeren met kunststof ring	Staal	Kwaliteit 6/8	Elektrolytisch verzinkt	
DIN 985 UNF/UNC Zelfborgende zeskantmoeren met kunststof ring	Staal			
DIN 988 Pasringen	Staal			
DIN 6798 A Tandveerringen met gesloten buitenvertanding	RVS RVS Staal Staal	A2 A4	Elektrolytisch verzinkt	
	Brons			
DIN 6798 J Tandveerringen met gesloten binnenvertanding	Staal Staal		Elektrolytisch verzinkt	
DIN 6798 V Gesloten tandveerringen met gesloten buitenvertanding	Staal Staal		Elektrolytisch verzinkt	
DIN 6799 Asborgringen	Staal			
DIN 6885 A Vlakke inlegspieen met ronde einden	Staal			
DIN 6888 Inlegspieen halve maan vormig	Staal			
DIN 6914 H.v. voorspanbouten	Staal Staal	Kwaliteit 10.9 Kwaliteit 10.9	Thermisch verzinkt overmaats	
DIN 6915 H.v. voorspanmoeren	Staal Staal	Kwaliteit 10 Kwaliteit 10	Thermisch verzinkt overmaats	
DIN 6916 H.v. voorspanringen	Staal Staal	Kwaliteit C 45 Kwaliteit C 45	Thermisch verzinkt	
DIN 6917 H.v. hellingplaten voor I- profielen 14 %	Staal Staal	Kwaliteit C 45 Kwaliteit C 45	Thermisch verzinkt	
DIN 6918 H.v. hellingplaten voor U- profielen 8 %	Staal Staal	Kwaliteit C 45 Kwaliteit C 45	Thermisch verzinkt	

DIN 7349 Vlakke sluitringen voor zware toepassingen	Staal Staal Staal		Elektrolytisch verzinkt Thermisch verzinkt	
DIN 7500 C Schroefdraadvormende schroeven met kruisgleuf bolcilinderkop	Staal		Elektrolytisch verzinkt	
DIN 7500 D Schroefdraadvormende bouten met zeskantkop	Staal		Elektrolytisch verzinkt	
DIN 7500 M Schroefdraadvormende schroeven met kruisgleuf verzonkenkop	Staal		Elektrolytisch verzinkt	
DIN 7504 K Zelfborende schroeven zeskantkop met flens	Staal		Elektrolytisch verzinkt	
DIN 7504 N Zelfborende schroeven cilinderkop met kruisgleuf	Staal		Elektrolytisch verzinkt	
DIN 7504 P Zelfborende schroeven platverzonkenkop met kruisgleuf	Staal		Elektrolytisch verzinkt	
DIN 7967 Palmoeren	Staal Staal Staal		Elektrolytisch verzinkt Thermisch verzinkt	
DIN 7971 B Plaatschroeven cilinderkop met zaaggleuf	RVS Staal	A2	Elektrolytisch verzinkt	
DIN 7972 B Plaatschroeven platverzonken kop met zaaggleuf	RVS Staal	A2	Elektrolytisch verzinkt	
DIN 7973 B Plaatschroeven bolverzonken kop met zaaggleuf	RVS Staal	A2	Elektrolytisch verzinkt	
DIN 7980 Veerringen met vierkante doorsnede	Staal Staal		Elektrolytisch verzinkt	
DIN 7981 C Plaatschroeven cilinderkop met kruisgleuf	RVS Staal	A2	Elektrolytisch verzinkt	
DIN 7982 C Plaatschroeven platverzonken kop met kruisgleuf	RVS Staal	A2	Elektrolytisch verzinkt	
DIN 7983 C Plaatschroeven bolverzonken kop met kruisgleuf	RVS Staal	A2	Elektrolytisch verzinkt	
DIN 7984 Lage cilinderkopschroeven met binnenzeskant	Staal	Kwaliteit 8.8 Kwaliteit 8.8	Elektrolytisch verzinkt	

DIN 7985 Metaalschroeven bolcilinder kop met kruisgleuf	RVS Staal	A2 Kwaliteit 4.8	Elektrolytisch verzinkt	
DIN 7989 A Vlakke sluitringen voor staalconstructies	Staal Staal		Elektrolytisch verzinkt Thermisch verzinkt	
DIN 7991 Platverzonken schroeven met binnenzeskant	RVS RVS Staal Staal	A2 A4	Elektrolytisch verzinkt	
DIN 9021 Sluitringen	RVS RVS Staal Staal Staal Kunststof	A2 A4	Elektrolytisch verzinkt Thermisch verzinkt	
DIN 11024 Verende borgclips	Staal		Elektrolytisch verzinkt	
Zeskantbouten UNC draad ANSI B18.2.1	Staal Staal	Kwaliteit 8.8 Kwaliteit 8.8	Elektrolytisch verzinkt	
Zeskantbouten UNF draad ANSI B18.2.1	Staal Staal	Kwaliteit 8.8 Kwaliteit 8.8	Elektrolytisch verzinkt	
Zeskantmoeren UNF / UNC Whitworth draad ANSI B18.2.2	Staal Staal	Kwaliteit 8 Kwaliteit 8	Elektrolytisch verzinkt	
Studbolts	Staal	A193/194 B7/2H		
Draadstangen	Staal	ASTM A 194 grade B7		
Zeskantmoeren	Staal	ASTM A 194 grade B7		
ISO 7380 Laagbolkopschroeven met binnenzeskant	RVS Staal Staal	A2 Kwaliteit 10.9 Kwaliteit 10.9	Elektrolytisch verzinkt	
Spaanplaatschroeven platverzonkenkop met kruisgleuf POZIDRIV	RVS Staal Staal	A2	Elektrolytisch verzinkt Geel gepassiveerd	
Spaanplaatschroeven cilinderkop met kruisgleuf POZIDRIV	RVS Staal	A2	Elektrolytisch verzinkt	
Vleugelmoeren Amerikaans model	RVS RVS Staal Messing	A2 A4	Elektrolytisch verzinkt	
Vleugelschroeven Amerikaans model	RVS RVS Staal Messing	A2 A4	Elektrolytisch verzinkt	

Sluitringen vlak gestampt	Staal	Elektrolytisch verzinkt	
	Messing		
Inslagmoeren voor hout	Staal	Elektrolytisch verzinkt	
	Staal		
Schroefogen	Staal	Elektrolytisch verzinkt	
S-haken	Staal	Elektrolytisch verzinkt	
Carrosserieringen	Staal	Elektrolytisch verzinkt	
Blindklinknagels	RVS/RVS		
	Staal/Staal		
	AL/ST		