




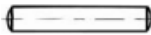



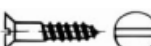






















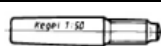



Durchmesser von ... bis	Durchmesser von ... bis	Durchmesser von ... bis	Durchmesser von ... bis
<b>DIN 1 B</b> 	<b>DIN 96</b> 	<b>DIN 126</b> 	STAHL 5 - 20
Kegelstifte Form B, gedreht, Kegel :50	Halbrund-Holzschrauben, Schlitz	Scheiben gestanz Produktklasse C, Stahl 100 HV	<b>DIN 261</b> 
ROSTFREI 1.4571 1 - 10	MESSING 1,6 - 6	STAHL 5,5 - 86	Hammerschrauben mit Sechskantmutter
ROSTFREI A1 1 - 10	MESSING - verchromt 1,6 - 6	STAHL - verzinkt 5,5 - 86	STAHL 4.6 6 - 24
STAHL 1 - 20	MESSING - vernickelt 1,6 - 5		<b>DIN 315 A</b> 
<b>DIN 7</b> 	ROSTFREI A2 2,5 - 8	<b>DIN 127 A</b> 	<b>DIN 315 D</b> 
Zylinderstifte Toleranzfeld m6	ROSTFREI A4 2,5 - 8	Federringe Form A =aufgebogen	Flügelmuttern kleine Flügelform
ROSTFREI A1 0,8 - 20	STAHL 4 - 4	FEDERSTAHL - feuervz 8 - 52	ROSTFREI A2 3 - 20
ROSTFREI A4 1 - 20	STAHL - vernickelt 2 - 5	FEDERSTAHL - gelb vz. 3 - 24	ROSTFREI A4 3 - 16
STAHL 1 - 30	STAHL - verzinkt 1,6 - 8	FEDERSTAHL - verz. 3 - 52	
<b>DIN 39</b> 	<b>DIN 97</b> 	<b>DIN 127 B</b> 	Flügelmuttern runde Flügelform
Fester Ballengriff, E = mit Gewindezapfen	Senk-Holzschrauben mit Schlitz	Federringe Form B = glatt (=Standard)	MESSING 3 - 20
STAHL 10 - 36	MESSING 1,6 - 8	FEDERSTAHL 2 - 100	MESSING - vernickelt 6 - 10
	MESSING - verchromt 1,6 - 6	FEDERSTAHL - feuervz. 8 - 52	ROSTFREI A2 4 - 16
	MESSING - vernickelt 2,5 - 5	FEDERSTAHL - gelb vz. 6 - 24	ROSTFREI A4 4 - 16
	ROSTFREI A2 2,5 - 10	FEDERSTAHL - verzinkt 2 - 52	TEMPERGUSS 3 - 24
	ROSTFREI A4 2,5 - 10	ROSTFREI A2 3 - 20	TEMPERGUSS - verzinkt 3 - 24
	STAHL - vernessingt 1,6 - 5	ROSTFREI A4 3 - 20	
	STAHL - vernickelt 2 - 5	STAHL 3 - 52	
	STAHL - verzinkt 1,6 - 8		
<b>DIN 84</b> 	<b>DIN 97 KB</b> 	<b>DIN 128 A</b> 	<b>DIN 316 A</b> 
Zylinderschrauben mit Schlitz	Senk-Holzschrauben mit Schlitz, mit Kopfbohrung	Federringe Form A =gewölbt	Flügelschrauben leichte Ausführung
MESSING 2 - 10	MESSING 4 - 5	FEDERSTAHL 3 - 36	ROSTFREI A2 3 - 12
MESSING - blank gedreht 1 - 2,5	ROSTFREI A2 4,5 - 4,5	FEDERSTAHL - feuervz. 10 - 20	ROSTFREI A4 3 - 12
MESSING - verchromt 3 - 6	STAHL - verzinkt 4 - 6	FEDERSTAHL - gelb vz. 6 - 24	
MESSING - vernickelt 2,5 - 6		FEDERSTAHL - verzinkt 2 - 52	
POLYAMID - natur 2,5 - 8		ROSTFREI A2 (Zoll) 3/16 " - 5/8 "	
ROSTFREI A2 1 - 10		ROSTFREI A4 2 - 36	
ROSTFREI A4 1 - 10			
STAHL 4.8 2 - 12			
STAHL 4.8 - gelb verz. 3 - 6			
STAHL 4.8 - vernickelt 3 - 5			
STAHL 4.8 - verzinkt 2 - 12			
STAHL 5.8 - blank gedr. 1 - 2			
<b>DIN 85</b> 	<b>DIN 98</b> 	<b>DIN 128 B</b> 	<b>DIN 316 D</b> 
Flachkopfschrauben mit Schlitz	Drehbarer Ballengriff, E = mit Gewindezapfen	Federringe Form B = glatt	Flügelschrauben runde Flügelform
MESSING 3 - 6	STAHL 16 - 36	FEDERSTAHL 3 - 30	MESSING 4 - 12
POLYAMID - natur 3 - 6		FEDERSTAHL - verzinkt 3 - 30	ROSTFREI A2 4 - 12
POLYAMID - schwarz 6.6 3 - 3			ROSTFREI A4 4 - 12
ROSTFREI A2 2 - 8			TEMPERGUSS 4 - 16
ROSTFREI A4 2 - 8			TEMPERGUSS - verzinkt 4 - 12
STAHL 4.8 3 - 8			
STAHL 4.8 - verzinkt 3 - 8			
<b>DIN 93</b> 	<b>DIN 99</b> 	<b>DIN 137 A</b> 	<b>DIN 319 C</b> 
Scheiben mit 1 Lappen	Kegelgriff mit Griffaufnahme, N = geneigte Griffachse	Federscheiben Form A =gewölbt	Kugelknöpfe C = Innengewinde ohne Buchseneinsatz
MESSING 4,3 - 31	ROSTFREI A2 80 - 160	FEDERSTAHL 2 - 10	Kunstst. - schwarz 16 - 50
ROSTFREI A2 4,3 - 40	STAHL 50 - 200	FEDERSTAHL - verzinkt 2 - 10	
ROSTFREI A4 4,3 - 43	STAHL - verzinkt 80 - 160	ROSTFREI A2 1,7 - 10	
STAHL 3,2 - 54		ROSTFREI A4 4 - 10	
STAHL - verzinkt 3,2 - 54			
<b>DIN 94</b> 	<b>DIN 125 A</b> 	<b>DIN 137 B</b> 	<b>DIN 319 E</b> 
Splinte	Unterlegscheiben Form A	Federscheiben Form B =gewellt	Kugelknöpfe E = mit Gewindebuchse
KUPFER 1 - 6,3	ALU 3,2 - 17	FEDERSTAHL 3 - 52	Kunstst. - MS - schwarz 16 - 50
MESSING 1 - 6,3	KUPFER 5,3 - 17	FEDERSTAHL - verzinkt 3 - 52	Kunstst. - Stahl - schwarz 16 - 50
ROSTFREI A2 1 - 10	MESSING 2,2 - 10,5	ROSTFREI A2 3 - 30	
ROSTFREI A4 1 - 10	MESSING - verchromt 3,2 - 8,4	ROSTFREI A4 3 - 20	
STAHL 1 - 10	MESSING - vernickelt 3,2 - 8,4		
STAHL - verzinkt 1 - 16	POLYAMID - natur 2,2 - 31		
	POLYAMID - schwarz 3,2 - 13		
	ROSTFREI A2 1,7 - 316		
	ROSTFREI A4 1,7 - 54		
	STAHL 2,2 - 21		
	STAHL - feuerverzinkt 6,4 - 21		
	STAHL - gelb verzinkt 3,2 - 21		
	STAHL - vernickelt 3,2 - 10,5		
	STAHL - verzinkt 2,2 - 21		
<b>DIN 95</b> 	<b>DIN 125 B</b> 	<b>DIN 186 B</b> 	<b>DIN 417</b> 
Linsensenk-Holzschrauben mit Schlitz	Unterlegscheiben Form B	Hammerschrauben mit Vierkant Form B, mit langem Gewinde, mit Mutter	Gewindestifte mit Zapfen, mit Schlitz
ALU - blank 3 - 3,5	MESSING 13 - 50	ROSTFREI A4 8 - 20	ROSTFREI A1 3 - 12
ALU - goldfarben eloxiert 3 - 3,5	MESSING - blank gedreht 1,1 - 6,4	STAHL 4.6 6 - 24	STAHL 14 H 3 - 16
ALU - neusilber eloxiert 3 - 3,5	ROSTFREI A2 4,3 - 21		
MESSING 1,6 - 8	ROSTFREI A4 5,3 - 25		
MESSING - brüniert 1,6 - 6	STAHL 4,3 - 93		
MESSING - verchromt 1,6 - 8	STAHL - blank gedreht 1,1 - 3,7		
MESSING - vernickelt 1,6 - 6	STAHL - feuerverzinkt 6,4 - 50		
ROSTFREI A2 2,5 - 8	STAHL - gelb verzinkt 6,4 - 50		
ROSTFREI A4 2,5 - 8	STAHL - schwarz verzinkt 4,3 - 8,4		
STAHL - vernickelt 2,5 - 6	STAHL - verzinkt 3,2 - 93		
STAHL - verzinkt 2 - 6			
<b>DIN 188</b> 	<b>DIN 258</b> 		<b>DIN 427</b> 
Hammerschrauben mit Nase, mit Mutter	Kegelstifte mit Gewindezapfen, konstanten Kegellängen, Kegel 1:50		Schafschrauben mit Kegelkuppe, mit Schlitz
STAHL 4.6 6 - 24			ROSTFREI A1 3 - 10
			ROSTFREI A4 4 - 8
			STAHL 14 H 3 - 16

Durchmesser von ... bis Durchmesser von ... bis Durchmesser von ... bis Durchmesser von ... bis

**DIN 431**

(RG)

Rohrmuttern, Zoll-Rohrgewinde  
G, B= mit einseitiger  
Gewindeansenkung

MESSING	1/4" - 1.1/2"
ROSTFREI A2	1/8" - 2"
ROSTFREI A4	1/8" - 1.1/2"
STAHL 14 H	1/8" - 2"
STAHL 14 H - verzinkt	1/4" - 2"



**DIN 439 B**

(F)

Sechskantmutter, niedrige  
Form, B= mit Fase, FEIN-  
Gewinde

ROSTFREI A2	8 - 36
ROSTFREI A4	8 - 33
STAHL 04	8 - 48
STAHL 04 - verzinkt	8 - 36



STAHL 3,2 - 54  
STAHL - verzinkt 3,2 - 37

**DIN 464**

Rändelschrauben hohe Form

MESSING	3 - 8
ROSTFREI A2	3 - 8
STAHL - blank gedreht	3 - 10



**DIN 529 C**

Steinschrauben Form  
C=Spaltdolle, mit Mutter

STAHL 3.6	8 - 30
STAHL 3.6 - verzinkt	8 - 30



**DIN 432**

Scheiben mit Außennase

MESSING	4,3 - 25
ROSTFREI A2	4,3 - 40
ROSTFREI A4	4,3 - 40
STAHL	3,2 - 66
STAHL - verzinkt	8,4 - 25



**DIN 439 B**

(L)

Sechskantmutter, niedrige  
Form, B= mit Fase, LINKS-  
Gewinde

ROSTFREI A2	5 - 16
ROSTFREI A4	16 - 16



**DIN 465**

Rändelschrauben hohe Form,  
mit Schlitz

ROSTFREI A1	3 - 6
-------------	-------



**DIN 546**

Schlitzmuttern

MESSING	2 - 12
ROSTFREI A2	1,6 - 10
ROSTFREI A4	3 - 8
STAHL	3 - 16



**DIN 433**

Scheiben für Zylinderschrauben

MESSING	2,2 - 21
ROSTFREI A2	1,7 - 21
ROSTFREI A4	2,2 - 21
STAHL	2,2 - 21
STAHL - verzinkt	2,2 - 21



**DIN 439 B**

(LF)

Sechskantmuttern, niedrige  
Form B= mit Fase, LINKS-FEIN-  
Gewinde

ROSTFREI A4	16 - 20
-------------	---------



**DIN 466**

Rändelmuttern hohe Form

MESSING	3 - 10
ROSTFREI A1	2 - 10
STAHL 5 - blank gedreht	3 - 10
STAHL 5 - verzinkt	3 - 10



**DIN 551**

Gewindestifte mit Kegelkuppe,  
mit Schlitz

MESSING	3 - 8
ROSTFREI A1	1,4 - 10
ROSTFREI A4	3 - 16
STAHL 14 H	1,6 - 10



**DIN 434**

Scheiben für U-Träger, vierkant,  
keilförmig 8 %

ROSTFREI A2	9 - 26
ROSTFREI A4	9 - 26
STAHL	9 - 33
STAHL - feuerverzinkt	9 - 33
STAHL - verzinkt	9 - 26



**DIN 440 R**

Scheiben f.Holzkonstruktionen,  
R=Rundloch

ROSTFREI A2	5,5 - 26
ROSTFREI A4	5,5 - 26
STAHL	5,5 - 52
STAHL - feuerverzinkt	6,6 - 26
STAHL - verzinkt	5,5 - 52



**DIN 467**

Rändelmuttern niedrige Form

MESSING	3 - 10
ROSTFREI A1	3 - 10
STAHL 5 - blank gedreht	3 - 10
STAHL 5 - verzinkt	3 - 10



**DIN 553**

Gewindestifte mit Spitze, mit  
Schlitz

MESSING	3 - 6
ROSTFREI A1	1,4 - 20
ROSTFREI A4	3 - 20
STAHL 14 H	1,4 - 10



**DIN 435**

Scheiben für Doppel-T-Träger,  
vierkant, keilförmig 14%

ROSTFREI A2	9 - 26
ROSTFREI A4	9 - 26
STAHL	9 - 33
STAHL - feuerverzinkt	9 - 33
STAHL - verzinkt	9 - 26



**DIN 440 V**

Scheiben f.Holzkonstruktionen,  
V=Vierkantloch

ROSTFREI A2	5,5 - 26
ROSTFREI A4	5,5 - 26
STAHL	5,5 - 22
STAHL - verzinkt	11 - 18



**DIN 470**

Verschlußscheiben

STAHL	3 - 125
-------	---------



**DIN 555**

Sechskantmuttern

POLYAMID - natur	3 - 16
STAHL 5	5 - 64
STAHL 5 - FEUERVERZ	10 - 36
STAHL 5 - verzinkt	5 - 52



**DIN 436**

Scheiben für  
Holzkonstruktionen,  
Vierkantloch

ROSTFREI A2	11 - 30
ROSTFREI A4	11 - 26
STAHL	11 - 56
STAHL - feuerverzinkt	11 - 56
STAHL - verzinkt	9 - 39



**DIN 443**

Verschlußdeckel zum  
Eindrücken

STAHL	8 - 63
-------	--------



**DIN 471**

Sicherungsringe für Wellen

FEDERSTAHL	3 - 300
FEDERSTAHL - verzinkt	10 - 50
ROSTFREI 1.4122	4 - 120



**DIN 555 (Z)**

Sechskantmuttern, ZOLL-  
Gewinde

STAHL 5	1/2" - 1.1/2"
---------	---------------



**DIN 438**

Gewindestifte mit  
Ringschneide, mit Schlitz

ROSTFREI A1	3 - 10
STAHL 14 H	3 - 10



**DIN 444**

Augenschrauben

MESSING	6 - 20
ROSTFREI A2	6 - 24
ROSTFREI A4	6 - 24
STAHL 4.6	5 - 30
STAHL 4.6 - verzinkt	6 - 20



**DIN 472**

Sicherungsringe für Bohrungen

FEDERSTAHL	8 - 360
ROSTFREI 1.4122	8 - 100



**DIN 557**

Vierkantmuttern

ROSTFREI A2	5 - 16
ROSTFREI A4	5 - 16
STAHL 5	5 - 16
STAHL 5 - verzinkt	4 - 12



**DIN 439 B**

Sechskantmutter, niedrige  
Form, B= mit Fase

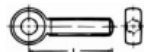
MESSING	2 - 10
ROSTFREI A2	2 - 42
ROSTFREI A4	1,6 - 48
STAHL 04	2 - 42
STAHL 04 - FEUERVERZ	16 - 30
STAHL 04 - gelb verzinkt	3 - 16
STAHL 04 - verzinkt	2 - 42



**DIN 444 VG**

Augenschrauben mit Gewinde  
bis Kopf

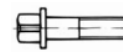
STAHL 4.6 - verzinkt	8 - 20
----------------------	--------



**DIN 478**

Vierkantschrauben mit Bund

STAHL 10.9	8 - 16
------------	--------



**DIN 561 A**

Form A Sechskantschrauben  
mit Rille, Zapfen, kleinem 6-  
kant, Gewinde bis Kopf

STAHL 22 H	6 - 30
------------	--------



Scheiben mit 2 Lappen

MESSING	4,3 - 40
ROSTFREI A2	4,3 - 40
ROSTFREI A4	4,3 - 40



**DIN 479**

Vierkantschrauben mit  
Kernansatz

STAHL 8.8	6 - 16
-----------	--------



**DIN 561 B**

Form B Sechskantschrauben  
mit Auslauf, Zapfen, kleinem 6-  
kant, Gewinde bis Kopf

STAHL 22 H	6 - 30
------------	--------



**DIN 480**

Vierkantschrauben mit Bund  
und Ansatzkappe

STAHL 10.9	10 - 20
------------	---------



**DIN 508**

T-Nutensteine

STAHL 10	6 - 28
----------	--------






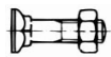


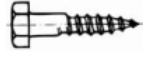
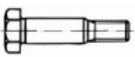
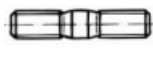



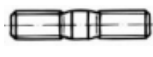










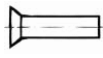


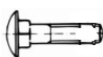
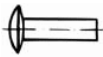

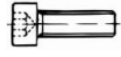












































**DIN 525**



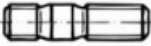



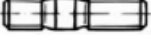


























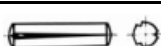


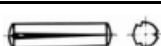





Anschweißenden mit  
Sechskantmutter




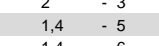

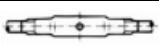












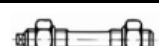



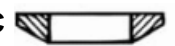

















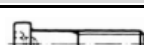
STAHL 3.6	6 - 36
-----------	--------








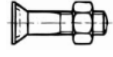























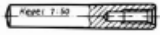

















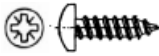



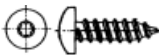







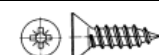

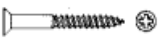

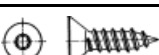







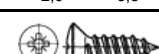



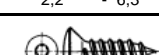
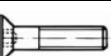


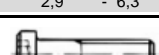



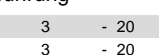


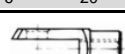
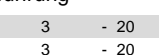



Durchmesser von ... bis	Durchmesser von ... bis	Durchmesser von ... bis	Durchmesser von ... bis																																																									
<p><b>DIN 564 A</b> </p> <p>SK-Schraube mit Auslauf, kl.6-kant, Ansatzspitze, Gewinde bis Kopf</p> <table border="1"> <tr> <td>STAHL 22 H</td> <td>6</td> <td>- 24</td> </tr> </table>	STAHL 22 H	6	- 24	<p><b>DIN 607</b> </p> <p>Halbrundschrabe mit Nase, mit Mutter</p> <table border="1"> <tr> <td>STAHL 4.6</td> <td>8</td> <td>- 16</td> </tr> </table>	STAHL 4.6	8	- 16	<p><b>DIN 705 B</b> </p> <p>Stellringe leichte Reihe Form B, mit Bohrung für Kegelstift</p> <table border="1"> <tr> <td>STAHL</td> <td>4</td> <td>- 140</td> </tr> </table>	STAHL	4	- 140	<p><b>DIN 909 (F)</b> </p> <p>Verschlusschr.mit Außensechskant, kegeliges FEIN-Gewinde</p> <table border="1"> <tr> <td>STAHL 5.8</td> <td>10</td> <td>- 33</td> </tr> </table>	STAHL 5.8	10	- 33																																													
STAHL 22 H	6	- 24																																																										
STAHL 4.6	8	- 16																																																										
STAHL	4	- 140																																																										
STAHL 5.8	10	- 33																																																										
<p><b>DIN 564 B</b> </p> <p>Sechskantschr. mit Rille, kl.6-kant, Ansatzspitze, Gewinde bis Kopf</p> <table border="1"> <tr> <td>STAHL 22 H</td> <td>6</td> <td>- 24</td> </tr> </table>	STAHL 22 H	6	- 24	<p><b>DIN 608</b> </p> <p>Senkschraube, niedriger Vierkanteinsatz, mit Mutter</p> <table border="1"> <tr> <td>STAHL 8.8</td> <td>8</td> <td>- 16</td> </tr> </table>	STAHL 8.8	8	- 16	<p><b>DIN 787</b> </p> <p>T-Nutenschrauben</p> <table border="1"> <tr> <td>STAHL 8.8</td> <td>8</td> <td>- 28</td> </tr> </table>	STAHL 8.8	8	- 28	<p><b>DIN 910 (G)</b> </p> <p>Verschlusschr.mit Bund, Außensechskant, schwer, zylindr. Gasgewinde G (nach 228)</p> <table border="1"> <tr> <td>MESSING</td> <td>1/8 " - 2 "</td> </tr> <tr> <td>ROSTFREI A2</td> <td>1/8 " - 2 "</td> </tr> <tr> <td>ROSTFREI A4</td> <td>1/8 " - 2 "</td> </tr> <tr> <td>STAHL 5.8</td> <td>1/8 " - 2 "</td> </tr> <tr> <td>STAHL 5.8 verzinkt</td> <td>1/8 " - 2 "</td> </tr> </table>	MESSING	1/8 " - 2 "	ROSTFREI A2	1/8 " - 2 "	ROSTFREI A4	1/8 " - 2 "	STAHL 5.8	1/8 " - 2 "	STAHL 5.8 verzinkt	1/8 " - 2 "																																						
STAHL 22 H	6	- 24																																																										
STAHL 8.8	8	- 16																																																										
STAHL 8.8	8	- 28																																																										
MESSING	1/8 " - 2 "																																																											
ROSTFREI A2	1/8 " - 2 "																																																											
ROSTFREI A4	1/8 " - 2 "																																																											
STAHL 5.8	1/8 " - 2 "																																																											
STAHL 5.8 verzinkt	1/8 " - 2 "																																																											
<p><b>DIN 571</b> </p> <p>Sechskant-Holzschrauben</p> <table border="1"> <tr> <td>MESSING</td> <td>6</td> <td>- 10</td> </tr> <tr> <td>ROSTFREI A2</td> <td>5</td> <td>- 16</td> </tr> <tr> <td>ROSTFREI A4</td> <td>5</td> <td>- 16</td> </tr> <tr> <td>STAHL</td> <td>6</td> <td>- 10</td> </tr> <tr> <td>STAHL - feuerverzinkt</td> <td>6</td> <td>- 12</td> </tr> <tr> <td>STAHL - verzinkt</td> <td>5</td> <td>- 20</td> </tr> </table>	MESSING	6	- 10	ROSTFREI A2	5	- 16	ROSTFREI A4	5	- 16	STAHL	6	- 10	STAHL - feuerverzinkt	6	- 12	STAHL - verzinkt	5	- 20	<p><b>DIN 609</b> </p> <p>Sechskant-Paßschrauben mit langem Gewindezapfen</p> <table border="1"> <tr> <td>STAHL 8.8</td> <td>8</td> <td>- 30</td> </tr> </table>	STAHL 8.8	8	- 30	<p><b>DIN 835</b> </p> <p>Stiftschrauben, Einschraubende = 2d</p> <table border="1"> <tr> <td>ROSTFREI A4</td> <td>5</td> <td>- 24</td> </tr> </table>	ROSTFREI A4	5	- 24	<p><b>DIN 910 (F)</b> </p> <p>Verschlusschr.mit Bund, Außensechskant, schwer, zylindrisches FEIN-Gewinde</p> <table border="1"> <tr> <td>MESSING</td> <td>10</td> <td>- 30</td> </tr> <tr> <td>ROSTFREI A2</td> <td>10</td> <td>- 30</td> </tr> <tr> <td>ROSTFREI A4</td> <td>10</td> <td>- 30</td> </tr> <tr> <td>STAHL 5.8</td> <td>8</td> <td>- 64</td> </tr> <tr> <td>STAHL 5.8 verzinkt</td> <td>10</td> <td>- 22</td> </tr> </table>	MESSING	10	- 30	ROSTFREI A2	10	- 30	ROSTFREI A4	10	- 30	STAHL 5.8	8	- 64	STAHL 5.8 verzinkt	10	- 22																		
MESSING	6	- 10																																																										
ROSTFREI A2	5	- 16																																																										
ROSTFREI A4	5	- 16																																																										
STAHL	6	- 10																																																										
STAHL - feuerverzinkt	6	- 12																																																										
STAHL - verzinkt	5	- 20																																																										
STAHL 8.8	8	- 30																																																										
ROSTFREI A4	5	- 24																																																										
MESSING	10	- 30																																																										
ROSTFREI A2	10	- 30																																																										
ROSTFREI A4	10	- 30																																																										
STAHL 5.8	8	- 64																																																										
STAHL 5.8 verzinkt	10	- 22																																																										
<p><b>DIN 580</b> </p> <p>ähnlich DIN Ringschrauben</p> <table border="1"> <tr> <td>ROSTFREI A2</td> <td>6</td> <td>- 36</td> </tr> <tr> <td>ROSTFREI A4</td> <td>6</td> <td>- 36</td> </tr> <tr> <td>STAHL C 15</td> <td>6</td> <td>- 64</td> </tr> <tr> <td>STAHL C 15 - gelb verz.</td> <td>8</td> <td>- 16</td> </tr> <tr> <td>STAHL C 15 - verzinkt</td> <td>6</td> <td>- 36</td> </tr> </table>	ROSTFREI A2	6	- 36	ROSTFREI A4	6	- 36	STAHL C 15	6	- 64	STAHL C 15 - gelb verz.	8	- 16	STAHL C 15 - verzinkt	6	- 36	<p><b>DIN 610</b> </p> <p>Sechskant-Paßschrauben mit kurzem Gewindezapfen</p> <table border="1"> <tr> <td>STAHL 8.8</td> <td>8</td> <td>- 30</td> </tr> </table>	STAHL 8.8	8	- 30	<p><b>DIN 835</b> </p> <p>Stiftschrauben, Einschraubende = 2d</p> <table border="1"> <tr> <td>ROSTFREI A2</td> <td>5</td> <td>- 20</td> </tr> <tr> <td>STAHL 5.8</td> <td>6</td> <td>- 16</td> </tr> <tr> <td>STAHL 8.8</td> <td>8</td> <td>- 12</td> </tr> </table>	ROSTFREI A2	5	- 20	STAHL 5.8	6	- 16	STAHL 8.8	8	- 12	<p><b>DIN 910 (G)</b> </p> <p>Verschlusschr.mit Bund, Außensechskant, schwer, zylindr. Rohrgewinde G, E=mit Entlüftung</p> <table border="1"> <tr> <td>ROSTFREI 1.4571</td> <td>1/4 " - 1 "</td> </tr> </table>	ROSTFREI 1.4571	1/4 " - 1 "																												
ROSTFREI A2	6	- 36																																																										
ROSTFREI A4	6	- 36																																																										
STAHL C 15	6	- 64																																																										
STAHL C 15 - gelb verz.	8	- 16																																																										
STAHL C 15 - verzinkt	6	- 36																																																										
STAHL 8.8	8	- 30																																																										
ROSTFREI A2	5	- 20																																																										
STAHL 5.8	6	- 16																																																										
STAHL 8.8	8	- 12																																																										
ROSTFREI 1.4571	1/4 " - 1 "																																																											
<p><b>DIN 580 (Z)</b> </p> <p>ähnlich DIN Ringschrauben, ZOLL-Gewinde WW - BSW</p> <table border="1"> <tr> <td>STAHL C 15</td> <td>3/8 " - 1/2 "</td> </tr> </table>	STAHL C 15	3/8 " - 1/2 "	<p><b>DIN 653</b> </p> <p>Rändelschrauben niedrige Form</p> <table border="1"> <tr> <td>ROSTFREI A1</td> <td>2</td> <td>- 8</td> </tr> <tr> <td>STAHL</td> <td>3</td> <td>- 10</td> </tr> </table>	ROSTFREI A1	2	- 8	STAHL	3	- 10	<p><b>DIN 906 (RG)</b> </p> <p>Verschlusschrauben mit Innensechskant, kegeliges Rohrgewinde R (nach 3858)</p> <table border="1"> <tr> <td>MESSING</td> <td>1/8 " - 1.1/2 "</td> </tr> <tr> <td>ROSTFREI A2</td> <td>1/8 " - 2 "</td> </tr> <tr> <td>ROSTFREI A4</td> <td>1/8 " - 2 "</td> </tr> <tr> <td>STAHL 5.8</td> <td>1/8 " - 2 "</td> </tr> <tr> <td>STAHL 5.8 verzinkt</td> <td>1/8 " - 1 "</td> </tr> </table>	MESSING	1/8 " - 1.1/2 "	ROSTFREI A2	1/8 " - 2 "	ROSTFREI A4	1/8 " - 2 "	STAHL 5.8	1/8 " - 2 "	STAHL 5.8 verzinkt	1/8 " - 1 "	<p><b>DIN 912</b> </p> <p>Zylinderschrauben, mit Innensechskant</p> <table border="1"> <tr> <td>ROSTFREI A2</td> <td>1,6</td> <td>- 30</td> </tr> <tr> <td>ROSTFREI A4</td> <td>1,6</td> <td>- 30</td> </tr> <tr> <td>ROSTFREI A4-80</td> <td>4</td> <td>- 24</td> </tr> <tr> <td>STAHL 10.9</td> <td>3</td> <td>- 48</td> </tr> <tr> <td>STAHL 10.9 - verzinkt</td> <td>4</td> <td>- 20</td> </tr> <tr> <td>STAHL 12.9</td> <td>1,4</td> <td>- 48</td> </tr> <tr> <td>STAHL 8.8</td> <td>3</td> <td>- 72</td> </tr> <tr> <td>STAHL 8.8 - gelb verz.</td> <td>4</td> <td>- 20</td> </tr> <tr> <td>STAHL 8.8 - verzinkt</td> <td>3</td> <td>- 36</td> </tr> </table>	ROSTFREI A2	1,6	- 30	ROSTFREI A4	1,6	- 30	ROSTFREI A4-80	4	- 24	STAHL 10.9	3	- 48	STAHL 10.9 - verzinkt	4	- 20	STAHL 12.9	1,4	- 48	STAHL 8.8	3	- 72	STAHL 8.8 - gelb verz.	4	- 20	STAHL 8.8 - verzinkt	3	- 36												
STAHL C 15	3/8 " - 1/2 "																																																											
ROSTFREI A1	2	- 8																																																										
STAHL	3	- 10																																																										
MESSING	1/8 " - 1.1/2 "																																																											
ROSTFREI A2	1/8 " - 2 "																																																											
ROSTFREI A4	1/8 " - 2 "																																																											
STAHL 5.8	1/8 " - 2 "																																																											
STAHL 5.8 verzinkt	1/8 " - 1 "																																																											
ROSTFREI A2	1,6	- 30																																																										
ROSTFREI A4	1,6	- 30																																																										
ROSTFREI A4-80	4	- 24																																																										
STAHL 10.9	3	- 48																																																										
STAHL 10.9 - verzinkt	4	- 20																																																										
STAHL 12.9	1,4	- 48																																																										
STAHL 8.8	3	- 72																																																										
STAHL 8.8 - gelb verz.	4	- 20																																																										
STAHL 8.8 - verzinkt	3	- 36																																																										
<p><b>DIN 582</b> </p> <p>ähnlich DIN Ringmuttern</p> <table border="1"> <tr> <td>ROSTFREI A2</td> <td>6</td> <td>- 36</td> </tr> <tr> <td>ROSTFREI A4</td> <td>6</td> <td>- 36</td> </tr> <tr> <td>STAHL C 15</td> <td>6</td> <td>- 64</td> </tr> <tr> <td>STAHL C 15 - verzinkt</td> <td>6</td> <td>- 36</td> </tr> </table>	ROSTFREI A2	6	- 36	ROSTFREI A4	6	- 36	STAHL C 15	6	- 64	STAHL C 15 - verzinkt	6	- 36	<p><b>DIN 660</b> </p> <p>Halbrundniete</p> <table border="1"> <tr> <td>ALU</td> <td>1</td> <td>- 10</td> </tr> <tr> <td>KUPFER</td> <td>2</td> <td>- 8</td> </tr> <tr> <td>MESSING</td> <td>2</td> <td>- 6</td> </tr> <tr> <td>MESSING</td> <td>2</td> <td>- 2</td> </tr> <tr> <td>ROSTFREI A2</td> <td>2</td> <td>- 8</td> </tr> <tr> <td>ROSTFREI A4</td> <td>2</td> <td>- 6</td> </tr> <tr> <td>STAHL</td> <td>2</td> <td>- 10</td> </tr> </table>	ALU	1	- 10	KUPFER	2	- 8	MESSING	2	- 6	MESSING	2	- 2	ROSTFREI A2	2	- 8	ROSTFREI A4	2	- 6	STAHL	2	- 10	<p><b>DIN 906 (F)</b> </p> <p>Verschlusschrauben mit Innensechskant, kegeliges, FEIN-Gewinde</p> <table border="1"> <tr> <td>MESSING</td> <td>10</td> <td>- 30</td> </tr> <tr> <td>ROSTFREI A2</td> <td>8</td> <td>- 30</td> </tr> <tr> <td>ROSTFREI A4</td> <td>8</td> <td>- 30</td> </tr> <tr> <td>STAHL 5.8</td> <td>8</td> <td>- 38</td> </tr> <tr> <td>STAHL 5.8 verzinkt</td> <td>8</td> <td>- 16</td> </tr> </table>	MESSING	10	- 30	ROSTFREI A2	8	- 30	ROSTFREI A4	8	- 30	STAHL 5.8	8	- 38	STAHL 5.8 verzinkt	8	- 16	<p><b>DIN 912 (F)</b> </p> <p>Zylinderschrauben, mit Innensechskant, FEIN-Gewinde</p> <table border="1"> <tr> <td>ROSTFREI A2</td> <td>8</td> <td>- 12</td> </tr> <tr> <td>STAHL 12.9</td> <td>8</td> <td>- 20</td> </tr> <tr> <td>STAHL 8.8</td> <td>8</td> <td>- 16</td> </tr> </table>	ROSTFREI A2	8	- 12	STAHL 12.9	8	- 20	STAHL 8.8	8	- 16
ROSTFREI A2	6	- 36																																																										
ROSTFREI A4	6	- 36																																																										
STAHL C 15	6	- 64																																																										
STAHL C 15 - verzinkt	6	- 36																																																										
ALU	1	- 10																																																										
KUPFER	2	- 8																																																										
MESSING	2	- 6																																																										
MESSING	2	- 2																																																										
ROSTFREI A2	2	- 8																																																										
ROSTFREI A4	2	- 6																																																										
STAHL	2	- 10																																																										
MESSING	10	- 30																																																										
ROSTFREI A2	8	- 30																																																										
ROSTFREI A4	8	- 30																																																										
STAHL 5.8	8	- 38																																																										
STAHL 5.8 verzinkt	8	- 16																																																										
ROSTFREI A2	8	- 12																																																										
STAHL 12.9	8	- 20																																																										
STAHL 8.8	8	- 16																																																										
<p><b>DIN 601</b> </p> <p>Sechskantschrauben mit Schaft, mit Muttern</p> <table border="1"> <tr> <td>STAHL 4.6</td> <td>5</td> <td>- 48</td> </tr> <tr> <td>STAHL 4.6 - FEUERVZ</td> <td>10</td> <td>- 24</td> </tr> <tr> <td>STAHL 4.6 - verzinkt</td> <td>5</td> <td>- 36</td> </tr> </table>	STAHL 4.6	5	- 48	STAHL 4.6 - FEUERVZ	10	- 24	STAHL 4.6 - verzinkt	5	- 36	<p><b>DIN 661</b> </p> <p>Senkniete</p> <table border="1"> <tr> <td>ALU</td> <td>1,4</td> <td>- 10</td> </tr> <tr> <td>KUPFER</td> <td>2</td> <td>- 8</td> </tr> <tr> <td>MESSING</td> <td>3</td> <td>- 6</td> </tr> <tr> <td>ROSTFREI A2</td> <td>2</td> <td>- 8</td> </tr> <tr> <td>ROSTFREI A4</td> <td>2</td> <td>- 6</td> </tr> <tr> <td>STAHL</td> <td>2</td> <td>- 10</td> </tr> </table>	ALU	1,4	- 10	KUPFER	2	- 8	MESSING	3	- 6	ROSTFREI A2	2	- 8	ROSTFREI A4	2	- 6	STAHL	2	- 10	<p><b>DIN 908 (G)</b> </p> <p>Verschlusschr.mit Bund u.Innensechskant, zylindr. Gasgewinde G (nach 228)</p> <table border="1"> <tr> <td>MESSING</td> <td>1/4 " - 3/4 "</td> </tr> <tr> <td>ROSTFREI A2</td> <td>1/8 " - 2 "</td> </tr> <tr> <td>ROSTFREI A4</td> <td>1/8 " - 2 "</td> </tr> <tr> <td>STAHL 5.8</td> <td>1/8 " - 2 "</td> </tr> <tr> <td>STAHL 5.8 verzinkt</td> <td>1/8 " - 1.1/4 "</td> </tr> </table>	MESSING	1/4 " - 3/4 "	ROSTFREI A2	1/8 " - 2 "	ROSTFREI A4	1/8 " - 2 "	STAHL 5.8	1/8 " - 2 "	STAHL 5.8 verzinkt	1/8 " - 1.1/4 "	<p><b>DIN 912 (Z)</b> </p> <p>Zylinderschrauben, mit Innensechskant ZOLL-Gewinde</p> <table border="1"> <tr> <td>UNC/ ROSTFREI A2</td> <td>No.10</td> <td>- 1/2 "</td> </tr> <tr> <td>UNC/ STAHL 12.9</td> <td>1/4 " - 5/8 "</td> </tr> <tr> <td>UNF/ ROSTFREI A2</td> <td>No.10</td> <td>- 1/2 "</td> </tr> </table>	UNC/ ROSTFREI A2	No.10	- 1/2 "	UNC/ STAHL 12.9	1/4 " - 5/8 "	UNF/ ROSTFREI A2	No.10	- 1/2 "												
STAHL 4.6	5	- 48																																																										
STAHL 4.6 - FEUERVZ	10	- 24																																																										
STAHL 4.6 - verzinkt	5	- 36																																																										
ALU	1,4	- 10																																																										
KUPFER	2	- 8																																																										
MESSING	3	- 6																																																										
ROSTFREI A2	2	- 8																																																										
ROSTFREI A4	2	- 6																																																										
STAHL	2	- 10																																																										
MESSING	1/4 " - 3/4 "																																																											
ROSTFREI A2	1/8 " - 2 "																																																											
ROSTFREI A4	1/8 " - 2 "																																																											
STAHL 5.8	1/8 " - 2 "																																																											
STAHL 5.8 verzinkt	1/8 " - 1.1/4 "																																																											
UNC/ ROSTFREI A2	No.10	- 1/2 "																																																										
UNC/ STAHL 12.9	1/4 " - 5/8 "																																																											
UNF/ ROSTFREI A2	No.10	- 1/2 "																																																										
<p><b>DIN 603</b> </p> <p>Flachrundschraben mit Vierkantansatz</p> <table border="1"> <tr> <td>MESSING</td> <td>5</td> <td>- 10</td> </tr> <tr> <td>ROSTFREI A2</td> <td>5</td> <td>- 16</td> </tr> <tr> <td>ROSTFREI A4</td> <td>5</td> <td>- 16</td> </tr> <tr> <td>STAHL 4.6</td> <td>5</td> <td>- 20</td> </tr> <tr> <td>STAHL 4.6 - verzinkt</td> <td>5</td> <td>- 20</td> </tr> <tr> <td>STAHL 8.8 - verzinkt</td> <td>6</td> <td>- 16</td> </tr> </table>	MESSING	5	- 10	ROSTFREI A2	5	- 16	ROSTFREI A4	5	- 16	STAHL 4.6	5	- 20	STAHL 4.6 - verzinkt	5	- 20	STAHL 8.8 - verzinkt	6	- 16	<p><b>DIN 662</b> </p> <p>Linsenniete (Blechniete)</p> <table border="1"> <tr> <td>ALU</td> <td>2</td> <td>- 6</td> </tr> <tr> <td>KUPFER</td> <td>2</td> <td>- 6</td> </tr> <tr> <td>STAHL</td> <td>2</td> <td>- 6</td> </tr> </table>	ALU	2	- 6	KUPFER	2	- 6	STAHL	2	- 6	<p><b>DIN 908 (F)</b> </p> <p>Verschlusschr.mit Bund u.Innensechskant, zylindr.FEIN-Gewinde</p> <table border="1"> <tr> <td>ROSTFREI A2</td> <td>10</td> <td>- 30</td> </tr> <tr> <td>ROSTFREI A4</td> <td>10</td> <td>- 30</td> </tr> <tr> <td>STAHL 5.8</td> <td>8</td> <td>- 64</td> </tr> <tr> <td>STAHL 5.8 verzinkt</td> <td>10</td> <td>- 30</td> </tr> </table>	ROSTFREI A2	10	- 30	ROSTFREI A4	10	- 30	STAHL 5.8	8	- 64	STAHL 5.8 verzinkt	10	- 30	<p><b>DIN 912 VG</b> </p> <p>Zylinderschrauben, mit Innensechskant abw. mit Gewinde bis Kopf</p> <table border="1"> <tr> <td>STAHL 8.8 - verzinkt</td> <td>8</td> <td>- 12</td> </tr> </table>	STAHL 8.8 - verzinkt	8	- 12															
MESSING	5	- 10																																																										
ROSTFREI A2	5	- 16																																																										
ROSTFREI A4	5	- 16																																																										
STAHL 4.6	5	- 20																																																										
STAHL 4.6 - verzinkt	5	- 20																																																										
STAHL 8.8 - verzinkt	6	- 16																																																										
ALU	2	- 6																																																										
KUPFER	2	- 6																																																										
STAHL	2	- 6																																																										
ROSTFREI A2	10	- 30																																																										
ROSTFREI A4	10	- 30																																																										
STAHL 5.8	8	- 64																																																										
STAHL 5.8 verzinkt	10	- 30																																																										
STAHL 8.8 - verzinkt	8	- 12																																																										
<p><b>DIN 604</b> </p> <p>Senkschraube mit Nase, mit Mutter</p> <table border="1"> <tr> <td>STAHL 4.6</td> <td>6</td> <td>- 24</td> </tr> </table>	STAHL 4.6	6	- 24	<p><b>DIN 703</b> </p> <p>Stellringe schwere Reihe, mit Gewindestift 914</p> <table border="1"> <tr> <td>STAHL</td> <td>20</td> <td>- 150</td> </tr> </table>	STAHL	20	- 150	<p><b>DIN 909 (RG)</b> </p> <p>Verschlusschr.mit Außensechskant, kegeliges Rohrgewinde R (nach 3858)</p> <table border="1"> <tr> <td>STAHL 5.8</td> <td>1/8 " - 1.1/4 "</td> </tr> </table>	STAHL 5.8	1/8 " - 1.1/4 "	<p><b>DIN 913</b> </p> <p>Gewindestifte mit Kegelkuppe, mit Innensechskant</p>																																																	
STAHL 4.6	6	- 24																																																										
STAHL	20	- 150																																																										
STAHL 5.8	1/8 " - 1.1/4 "																																																											
<p><b>DIN 605</b> </p> <p>Senkschraube mit hohem Vierkanteinsatz, mit Mutter</p> <table border="1"> <tr> <td>STAHL 4.6</td> <td>6</td> <td>- 10</td> </tr> </table>	STAHL 4.6	6	- 10	<p><b>DIN 705 A</b> </p> <p>Stellringe leichte Reihe Form A, mit Gewindestift 553</p> <table border="1"> <tr> <td>ROSTFREI 1.4571</td> <td>8</td> <td>- 60</td> </tr> <tr> <td>ROSTFREI A1</td> <td>5</td> <td>- 60</td> </tr> <tr> <td>STAHL</td> <td>4</td> <td>- 140</td> </tr> <tr> <td>STAHL - verzinkt</td> <td>5</td> <td>- 80</td> </tr> </table>	ROSTFREI 1.4571	8	- 60	ROSTFREI A1	5	- 60	STAHL	4	- 140	STAHL - verzinkt	5	- 80																																												
STAHL 4.6	6	- 10																																																										
ROSTFREI 1.4571	8	- 60																																																										
ROSTFREI A1	5	- 60																																																										
STAHL	4	- 140																																																										
STAHL - verzinkt	5	- 80																																																										

Durchmesser von ... bis	Durchmesser von ... bis	Durchmesser von ... bis	Durchmesser von ... bis
ROSTFREI A1 1,4 - 20 ROSTFREI A4 1,4 - 20 STAHL 45 H 1,4 - 24 STAHL 45 H - verzinkt 4 - 12	ROSTFREI A2 5 - 8 ROSTFREI A4 5 - 8 STAHL 4 - 12	STAHL 5.6 - verzinkt 6 - 33	STAHL 5-2 6 - 45 STAHL 5-2 - FEUERVZ 16 - 24 STAHL 5-2 - verzinkt 6 - 36 STAHL C 35 12 - 36
<b>DIN 914</b> 	<b>DIN 929</b> 	<b>DIN 933 SZ</b> 	<b>DIN 935</b> 
Gewindestifte mit Spitze, mit Innensechskant	Sechskant-Schweißmuttern	Sechskantschrauben, Gewinde bis Kopf mit Schlitz	Kronenmuttern hohe Form
ROSTFREI A1 1,4 - 20 ROSTFREI A4 2,5 - 20 STAHL 45 H 3 - 24 STAHL 45 H - verzinkt 3 - 12	ROSTFREI A2 3 - 16 ROSTFREI A4 3 - 16 STAHL 3 - 16	ROSTFREI A2 3 - 10 ROSTFREI A4 3 - 10 STAHL 8.8 - verzinkt 4 - 8	MESSING 6 - 24 ROSTFREI A1 5 - 30 ROSTFREI A4 5 - 30 STAHL 10 12 - 24 STAHL 6 4 - 68 STAHL 8 12 - 48 STAHL 8 - verzinkt 10 - 30
<b>DIN 915</b> 	<b>DIN 931</b> 	<b>DIN 934</b> 	<b>DIN 935 (F)</b> 
Gewindestifte mit Zapfen, mit Innensechskant	Sechskantschrauben mit Schaft	Sechskantmuttern	Kronenmuttern hohe Form, FEIN-Gewinde
ROSTFREI A1 1,4 - 20 ROSTFREI A4 3 - 20 STAHL 45 H 3 - 24 STAHL 45 H - verzinkt 4 - 12	MESSING 6 - 16 ROSTFREI 1.4571 16 - 20 ROSTFREI A2 5 - 45 ROSTFREI A4 5 - 42 ROSTFREI A4-80 5 - 24 STAHL 10.9 6 - 56 STAHL 10.9 - verzinkt 8 - 24 STAHL 12.9 10 - 30 STAHL 8.8 3 - 64 STAHL 8.8 - FEUERVZ 8 - 36 STAHL 8.8 - gelb verz. 6 - 24 STAHL 8.8 - verzinkt 3 - 48	ALU 4 - 16 KUPFER 6 - 24 MESSING 1 - 36 MESSING - verchromt 3 - 8 MESSING - vernickelt 2,5 - 8 POLYAMID - schwarz 6.6 3 - 3 ROSTFREI 1.4571 6 - 30 ROSTFREI A2 1 - 52 ROSTFREI A2-80 6 - 20 ROSTFREI A4 1,4 - 52 ROSTFREI A4-80 6 - 20 STAHL 10 4 - 52 STAHL 10 - gelb verzinkt 5 - 30 STAHL 10 - verzinkt 4 - 36 STAHL 12 6 - 36 STAHL 6 AU 1 - 68 STAHL 8 2,5 - 30 STAHL 8 - FEUERVZ 6 - 48 STAHL 8 - gelb verzinkt 3 - 36 STAHL 8 - schwarz 3 - 64 STAHL 8 - vernickelt 3 - 10 STAHL 8 - verzinkt 2 - 64	ROSTFREI A1 8 - 18 STAHL 6 8 - 100
<b>DIN 916</b> 	<b>DIN 931 (Z)</b> 	<b>DIN 934 (F)</b> 	<b>DIN 936</b> 
Gewindestifte mit Ringschneide, mit Innensechskant	Sechskantschrauben mit Schaft, ZOLL-Gewinde	Sechskantmuttern, FEIN-Gewinde	Sechskantmuttern niedrige Form
ROSTFREI A1 1,6 - 20 ROSTFREI A4 1,4 - 20 STAHL 45 H 1,4 - 24 STAHL 45 H - verzinkt 4 - 12	BSW/ ROSTFREI A2 1/4 " - 5/8 " UNC/ ROSTFREI A2 1/4 " - 1/2 " UNC/ STAHL 8.8 - verz. 1/4 " - 3/4 " UNF/ ROSTFREI A2 1/4 " - 1/2 "	ROSTFREI A2 8 - 36 ROSTFREI A4 8 - 36 STAHL 10 8 - 48 STAHL 10 - verzinkt 12 - 24 STAHL 6 AU 8 - 120 STAHL 8 - schwarz 8 - 100 STAHL 8 - verzinkt 8 - 48	MESSING 12 - 36 ROSTFREI A2 8 - 36 ROSTFREI A4 8 - 36 STAHL 04 H 8 - 18 STAHL 04 H - verzinkt 8 - 18 STAHL 05 H 8 - 18 STAHL 14 H 33 - 52 STAHL 17 H 20 - 36 STAHL 17 H - verzinkt 20 - 36 STAHL 22 H 20 - 24
<b>DIN 917</b> 	<b>DIN 931 AD</b> 	<b>DIN 934 (L)</b> 	<b>DIN 936 (F)</b> 
Sechskant-Hutmuttern niedrige Form	Sechskantschrauben mit Schaft, für Behälterbau nach AD-/TRD-Regelwerk	Sechskantmuttern, LINKS-Gewinde	Sechskantmuttern niedrige Form, FEIN-Gewinde
MESSING 4 - 24 ROSTFREI A2 3 - 27 ROSTFREI A4 4 - 30 STAHL 6 AU 4 - 42 STAHL 6 AU - verzinkt 4 - 24	ROSTFREI A2 12 - 20 ROSTFREI A4-70 12 - 20 STAHL 5.6 6 - 48 STAHL 5.6 - verzinkt 10 - 36	ROSTFREI A2 5 - 30 STAHL 6 AU 4 - 48 STAHL 8 - verzinkt 6 - 30	MESSING 10 - 30 ROSTFREI A2 8 - 36 ROSTFREI A4 8 - 36 STAHL 14 H 8 - 52 STAHL 17 H 8 - 36 STAHL 17 H - verzinkt 8 - 30 STAHL 22 H 8 - 24
<b>DIN 917 (F)</b> 	<b>DIN 933</b> 	<b>DIN 934 (L)</b> 	<b>DIN 936 (L)</b> 
Sechskant-Hutmuttern niedrige Form, FEIN-Gewinde	Sechskantschrauben, Gewinde bis Kopf	Sechskantmuttern, LINKS-Gewinde	Sechskantmuttern niedrige Form, LINKS
STAHL 6 AU 8 - 24	MESSING 4 - 20 POLYAMID - natur 3 - 12 ROSTFREI 1.4571 12 - 20 ROSTFREI A2 2 - 36 ROSTFREI A4 2 - 36 ROSTFREI A4-80 4 - 24 STAHL 10.9 6 - 48 STAHL 10.9 - verzinkt 8 - 24 STAHL 12.9 6 - 24 STAHL 8.8 3 - 48 STAHL 8.8 - FEUERVZ 6 - 30 STAHL 8.8 - gelb verz. 4 - 30 STAHL 8.8 - verzinkt 3 - 36	ROSTFREI A2 5 - 30 STAHL 6 AU 4 - 48 STAHL 8 - verzinkt 6 - 30	STAHL 14 H 8 - 30
<b>DIN 919</b> 	<b>DIN 933 (Z)</b> 	<b>DIN 934 (Z)</b> 	<b>DIN 936 (LF)</b> 
Flachkopfschrauben mit Schlitz, kleinem Kopf	Sechskantschrauben, Gewinde bis Kopf, ZOLL-Gewinde	Sechskantmuttern, ZOLL-Gewinde	Sechskantmuttern niedrige Form, LINKS-FEIN-Gewinde
ROSTFREI A1 2 - 8 STAHL 4.8/5.8 3 - 5	BSF/ ROSTFREI A2 5/16 " - 3/8 " BSW/ ROSTFREI A2 3/16 " - 5/8 " UNC/ ROSTFREI A2 No.10 - 5/8 " UNC/ STAHL 8.8 - verz. 1/4 " - 3/4 " UNF/ ROSTFREI A2 No.10 - 1/2 "	BSF/ ROSTFREI A2 3/8 " - 3/8 " BSW/ MESSING 1/2 " - 3/4 " BSW/ ROSTFREI A2 1/8 " - 1/2 " BSW/ STAHL 6 AU 3/16 " - 2.1/2 " UNC/ ROSTFREI A2 No.10 - 3/4 " UNC/ STAHL 8 - verzinkt 1/4 " - 3/4 " UNF/ ROSTFREI A2 No.10 - 3/4 "	STAHL 14 H 8 - 30
<b>DIN 921</b> 	<b>DIN 933 (Z)</b> 	<b>DIN 934 AD</b> 	<b>DIN 937</b> 
Flachkopfschrauben mit Schlitz, großem Kopf	Sechskantschrauben, Gewinde bis Kopf, für Behälterbau nach AD-/TRD-Regelwerk	Sechskantmuttern, für Behälterbau nach AD-TRD Regelwerk	Kronenmuttern niedrige Form
ROSTFREI A1 2 - 8 STAHL 4.8/5.8 3 - 10 STAHL 4.8/5.8 - verzinkt 4 - 6	ROSTFREI A2 12 - 20 ROSTFREI A4-70 5 - 20 STAHL 5.6 6 - 48	ROSTFREI A2 10 - 24 ROSTFREI A4-70 8 - 24	ROSTFREI A2 6 - 30 ROSTFREI A4 6 - 30 STAHL 14 H 6 - 30
<b>DIN 923</b> 	<b>DIN 933 AD</b> 	<b>DIN 934 AD</b> 	<b>DIN 937 (F)</b> 
Flachkopfschrauben mit Schlitz und Ansatz, ohne Freistich	Sechskantschrauben, Gewinde bis Kopf, für Behälterbau nach AD-/TRD-Regelwerk	Sechskantmuttern, für Behälterbau nach AD-TRD Regelwerk	Kronenmuttern niedrige Form, FEIN-Gewinde
ROSTFREI A1 2 - 8 STAHL 4.8/5.8 3 - 10	ROSTFREI A2 12 - 20 ROSTFREI A4-70 5 - 20 STAHL 5.6 6 - 48	ROSTFREI A2 10 - 24 ROSTFREI A4-70 8 - 24	ROSTFREI A1 8 - 18 STAHL 14 H 8 - 52
<b>DIN 927</b> 	<b>DIN 938</b> 	<b>DIN 938</b> 	<b>DIN 937</b> 
Zapfenschrauben, mit Schlitz	Vierkant-Schweißmuttern	Stiftschrauben, Einschraubende = 1 d	Kronenmuttern niedrige Form, FEIN-Gewinde
STAHL 14 H 3 - 8		MESSING 8 - 16	ROSTFREI A1 8 - 18 STAHL 14 H 8 - 52

Durchmesser von ... bis	Durchmesser von ... bis	Durchmesser von ... bis	Durchmesser von ... bis																																																																														
<b>ROSTFREI A2</b> 5 - 30 <b>ROSTFREI A4</b> 5 - 24 <b>STAHL 5.8</b> 5 - 36 <b>STAHL 5.8 verzinkt</b> 8 - 20 <b>STAHL 8.8</b> 8 - 24 <b>STAHL 8.8 - verzinkt</b> 8 - 20	<b>DIN 965</b>  Senkschrauben mit Phillips Kreuzschl.H <table border="1"> <tr><td>ROSTFREI A2</td><td>1,6</td><td>- 10</td></tr> <tr><td>ROSTFREI A4</td><td>1,6</td><td>- 10</td></tr> <tr><td>STAHL 4.8</td><td>2,5</td><td>- 8</td></tr> <tr><td>STAHL 4.8 - verzinkt</td><td>2,5</td><td>- 10</td></tr> </table>	ROSTFREI A2	1,6	- 10	ROSTFREI A4	1,6	- 10	STAHL 4.8	2,5	- 8	STAHL 4.8 - verzinkt	2,5	- 10	<b>ROSTFREI A4</b> 16 - 30 <b>STAHL</b> 12 - 44	<b>DIN 985 (F)</b>  Sechskantmuttern, Polyamidklemmteil, niedrige Form (=Standard), FEIN-Gewinde <table border="1"> <tr><td>ROSTFREI A2</td><td>8</td><td>- 20</td></tr> <tr><td>STAHL 10 - verzinkt</td><td>8</td><td>- 24</td></tr> <tr><td>STAHL 8 - verzinkt</td><td>8</td><td>- 48</td></tr> </table>	ROSTFREI A2	8	- 20	STAHL 10 - verzinkt	8	- 24	STAHL 8 - verzinkt	8	- 48																																																									
ROSTFREI A2	1,6	- 10																																																																															
ROSTFREI A4	1,6	- 10																																																																															
STAHL 4.8	2,5	- 8																																																																															
STAHL 4.8 - verzinkt	2,5	- 10																																																																															
ROSTFREI A2	8	- 20																																																																															
STAHL 10 - verzinkt	8	- 24																																																																															
STAHL 8 - verzinkt	8	- 48																																																																															
<b>DIN 938 AD</b>  Stiftschrauben, Einschraubende = 1 d, für Behälterbau nach AD-TRD-Regelwerk, gestempelt <table border="1"> <tr><td>STAHL 5.6</td><td>8</td><td>- 24</td></tr> <tr><td>STAHL 5.6 - verzinkt</td><td>16</td><td>- 20</td></tr> </table>	STAHL 5.6	8	- 24	STAHL 5.6 - verzinkt	16	- 20	<b>DIN 965 PZ</b>  Senkschrauben mit POZIDRIVE Kreuzschlitz <table border="1"> <tr><td>ROSTFREI A2</td><td>1,6</td><td>- 8</td></tr> <tr><td>ROSTFREI A4</td><td>1,6</td><td>- 6</td></tr> </table>	ROSTFREI A2	1,6	- 8	ROSTFREI A4	1,6	- 6	<b>DIN 976 2-3m</b>  Gewindestangen, Überlänge, NUR ABHOLUNG <table border="1"> <tr><td>ROSTFREI A2 (2 m)</td><td>8</td><td>- 24</td></tr> <tr><td>ROSTFREI A2 (3 m)</td><td>10</td><td>- 20</td></tr> <tr><td>STAHL 4.6-5.8 - vz (2 m)</td><td>6</td><td>- 36</td></tr> <tr><td>STAHL 8.8 - vz (2 m)</td><td>10</td><td>- 36</td></tr> </table>	ROSTFREI A2 (2 m)	8	- 24	ROSTFREI A2 (3 m)	10	- 20	STAHL 4.6-5.8 - vz (2 m)	6	- 36	STAHL 8.8 - vz (2 m)	10	- 36	<b>DIN 986</b>  Sechskant-Hutmutter, Polyamidklemmteil <table border="1"> <tr><td>ROSTFREI A1</td><td>4</td><td>- 20</td></tr> <tr><td>STAHL 6 - verzinkt</td><td>4</td><td>- 16</td></tr> </table>	ROSTFREI A1	4	- 20	STAHL 6 - verzinkt	4	- 16																																																
STAHL 5.6	8	- 24																																																																															
STAHL 5.6 - verzinkt	16	- 20																																																																															
ROSTFREI A2	1,6	- 8																																																																															
ROSTFREI A4	1,6	- 6																																																																															
ROSTFREI A2 (2 m)	8	- 24																																																																															
ROSTFREI A2 (3 m)	10	- 20																																																																															
STAHL 4.6-5.8 - vz (2 m)	6	- 36																																																																															
STAHL 8.8 - vz (2 m)	10	- 36																																																																															
ROSTFREI A1	4	- 20																																																																															
STAHL 6 - verzinkt	4	- 16																																																																															
<b>DIN 939</b>  Stiftschrauben, Einschraubende = 1,25 d <table border="1"> <tr><td>ROSTFREI A2</td><td>5</td><td>- 30</td></tr> <tr><td>ROSTFREI A4</td><td>5</td><td>- 24</td></tr> <tr><td>STAHL 5.8</td><td>5</td><td>- 36</td></tr> <tr><td>STAHL 5.8 verzinkt</td><td>8</td><td>- 20</td></tr> <tr><td>STAHL 8.8</td><td>6</td><td>- 24</td></tr> <tr><td>STAHL 8.8 - verzinkt</td><td>6</td><td>- 24</td></tr> </table>	ROSTFREI A2	5	- 30	ROSTFREI A4	5	- 24	STAHL 5.8	5	- 36	STAHL 5.8 verzinkt	8	- 20	STAHL 8.8	6	- 24	STAHL 8.8 - verzinkt	6	- 24	<b>DIN 965 TX</b>  Senkschrauben mit TORX-Antrieb <table border="1"> <tr><td>ROSTFREI A2</td><td>2</td><td>- 6</td></tr> <tr><td>ROSTFREI A4</td><td>2</td><td>- 6</td></tr> </table>	ROSTFREI A2	2	- 6	ROSTFREI A4	2	- 6	<b>DIN 979</b>  Niedrige Kronenmuttern <table border="1"> <tr><td>ROSTFREI A2</td><td>6</td><td>- 24</td></tr> <tr><td>ROSTFREI A4</td><td>6</td><td>- 30</td></tr> <tr><td>STAHL 04</td><td>6</td><td>- 30</td></tr> </table>	ROSTFREI A2	6	- 24	ROSTFREI A4	6	- 30	STAHL 04	6	- 30	<b>DIN 988</b>  Paßscheiben <table border="1"> <tr><td>ROSTFREI A2</td><td>4</td><td>- 50</td></tr> <tr><td>STAHL</td><td>3</td><td>- 100</td></tr> </table>	ROSTFREI A2	4	- 50	STAHL	3	- 100																																							
ROSTFREI A2	5	- 30																																																																															
ROSTFREI A4	5	- 24																																																																															
STAHL 5.8	5	- 36																																																																															
STAHL 5.8 verzinkt	8	- 20																																																																															
STAHL 8.8	6	- 24																																																																															
STAHL 8.8 - verzinkt	6	- 24																																																																															
ROSTFREI A2	2	- 6																																																																															
ROSTFREI A4	2	- 6																																																																															
ROSTFREI A2	6	- 24																																																																															
ROSTFREI A4	6	- 30																																																																															
STAHL 04	6	- 30																																																																															
ROSTFREI A2	4	- 50																																																																															
STAHL	3	- 100																																																																															
<b>DIN 940</b>  Stiftschrauben, Einschraubende = 2,5 d <table border="1"> <tr><td>STAHL 5.8</td><td>6</td><td>- 12</td></tr> </table>	STAHL 5.8	6	- 12	<b>DIN 966</b>  Linsensenkschrauben, Phillips-Kreuzschlitz H <table border="1"> <tr><td>ROSTFREI A2</td><td>2</td><td>- 8</td></tr> <tr><td>ROSTFREI A4</td><td>2,5</td><td>- 6</td></tr> <tr><td>STAHL 4.8</td><td>3</td><td>- 8</td></tr> <tr><td>STAHL 4.8 - verzinkt</td><td>2,5</td><td>- 8</td></tr> </table>	ROSTFREI A2	2	- 8	ROSTFREI A4	2,5	- 6	STAHL 4.8	3	- 8	STAHL 4.8 - verzinkt	2,5	- 8	<b>DIN 979 (F)</b>  Niedrige Kronenmuttern, FEIN-Gewinde <table border="1"> <tr><td>STAHL 04</td><td>8</td><td>- 52</td></tr> </table>	STAHL 04	8	- 52	<b>DIN 988</b>  Scheiben für Holzverbinder, starke runde Ausführung <table border="1"> <tr><td>ROSTFREI A2</td><td>14</td><td>- 27</td></tr> <tr><td>ROSTFREI A4</td><td>14</td><td>- 27</td></tr> <tr><td>STAHL</td><td>14</td><td>- 27</td></tr> <tr><td>STAHL - feuerverzinkt</td><td>14</td><td>- 27</td></tr> <tr><td>STAHL - verzinkt</td><td>14</td><td>- 27</td></tr> </table>	ROSTFREI A2	14	- 27	ROSTFREI A4	14	- 27	STAHL	14	- 27	STAHL - feuerverzinkt	14	- 27	STAHL - verzinkt	14	- 27																																													
STAHL 5.8	6	- 12																																																																															
ROSTFREI A2	2	- 8																																																																															
ROSTFREI A4	2,5	- 6																																																																															
STAHL 4.8	3	- 8																																																																															
STAHL 4.8 - verzinkt	2,5	- 8																																																																															
STAHL 04	8	- 52																																																																															
ROSTFREI A2	14	- 27																																																																															
ROSTFREI A4	14	- 27																																																																															
STAHL	14	- 27																																																																															
STAHL - feuerverzinkt	14	- 27																																																																															
STAHL - verzinkt	14	- 27																																																																															
<b>DIN 960</b>  Sechskantschrauben mit Schaft, FEIN-Gewinde <table border="1"> <tr><td>ROSTFREI A2</td><td>8</td><td>- 14</td></tr> <tr><td>STAHL 10.9</td><td>10</td><td>- 24</td></tr> <tr><td>STAHL 10.9 - verzinkt</td><td>12</td><td>- 20</td></tr> <tr><td>STAHL 8.8</td><td>8</td><td>- 24</td></tr> </table>	ROSTFREI A2	8	- 14	STAHL 10.9	10	- 24	STAHL 10.9 - verzinkt	12	- 20	STAHL 8.8	8	- 24	<b>DIN 966 PZ</b>  Linsensenkschrauben, POZIDRIVE Kreuzschlitz <table border="1"> <tr><td>ROSTFREI A2</td><td>2</td><td>- 8</td></tr> <tr><td>ROSTFREI A4</td><td>2,5</td><td>- 6</td></tr> </table>	ROSTFREI A2	2	- 8	ROSTFREI A4	2,5	- 6	<b>DIN 980</b>  Sechskantmutter, Klemmteil Metall <table border="1"> <tr><td>ROSTFREI A2</td><td>3</td><td>- 24</td></tr> <tr><td>ROSTFREI A4</td><td>3</td><td>- 24</td></tr> <tr><td>STAHL 10 - verzinkt</td><td>8</td><td>- 30</td></tr> <tr><td>STAHL 8 - gelb verzinkt</td><td>5</td><td>- 20</td></tr> <tr><td>STAHL 8 - verzinkt</td><td>4</td><td>- 36</td></tr> </table>	ROSTFREI A2	3	- 24	ROSTFREI A4	3	- 24	STAHL 10 - verzinkt	8	- 30	STAHL 8 - gelb verzinkt	5	- 20	STAHL 8 - verzinkt	4	- 36	<b>DIN 1052</b>  Scheiben für Holzverbinder, starke runde Ausführung <table border="1"> <tr><td>ROSTFREI A2</td><td>14</td><td>- 27</td></tr> <tr><td>ROSTFREI A4</td><td>14</td><td>- 27</td></tr> <tr><td>STAHL</td><td>14</td><td>- 27</td></tr> <tr><td>STAHL - feuerverzinkt</td><td>14</td><td>- 27</td></tr> <tr><td>STAHL - verzinkt</td><td>14</td><td>- 27</td></tr> </table>	ROSTFREI A2	14	- 27	ROSTFREI A4	14	- 27	STAHL	14	- 27	STAHL - feuerverzinkt	14	- 27	STAHL - verzinkt	14	- 27																														
ROSTFREI A2	8	- 14																																																																															
STAHL 10.9	10	- 24																																																																															
STAHL 10.9 - verzinkt	12	- 20																																																																															
STAHL 8.8	8	- 24																																																																															
ROSTFREI A2	2	- 8																																																																															
ROSTFREI A4	2,5	- 6																																																																															
ROSTFREI A2	3	- 24																																																																															
ROSTFREI A4	3	- 24																																																																															
STAHL 10 - verzinkt	8	- 30																																																																															
STAHL 8 - gelb verzinkt	5	- 20																																																																															
STAHL 8 - verzinkt	4	- 36																																																																															
ROSTFREI A2	14	- 27																																																																															
ROSTFREI A4	14	- 27																																																																															
STAHL	14	- 27																																																																															
STAHL - feuerverzinkt	14	- 27																																																																															
STAHL - verzinkt	14	- 27																																																																															
<b>DIN 961</b>  Sechskantschrauben Gewinde bis Kopf, FEIN-Gewinde <table border="1"> <tr><td>ROSTFREI A2</td><td>8</td><td>- 14</td></tr> <tr><td>STAHL 10.9</td><td>8</td><td>- 22</td></tr> <tr><td>STAHL 10.9 - verzinkt</td><td>8</td><td>- 16</td></tr> <tr><td>STAHL 8.8</td><td>8</td><td>- 24</td></tr> <tr><td>STAHL 8.8 - verzinkt</td><td>8</td><td>- 20</td></tr> </table>	ROSTFREI A2	8	- 14	STAHL 10.9	8	- 22	STAHL 10.9 - verzinkt	8	- 16	STAHL 8.8	8	- 24	STAHL 8.8 - verzinkt	8	- 20	<b>DIN 976</b>  Gewindestangen, Länge 1000 mm <table border="1"> <tr><td>MESSING</td><td>2</td><td>- 24</td></tr> <tr><td>POLYAMID - natur</td><td>5</td><td>- 16</td></tr> <tr><td>ROSTFREI A2</td><td>3</td><td>- 52</td></tr> <tr><td>ROSTFREI A4</td><td>2</td><td>- 52</td></tr> <tr><td>STAHL 10.9</td><td>5</td><td>- 36</td></tr> <tr><td>STAHL 10.9 - verzinkt</td><td>8</td><td>- 30</td></tr> <tr><td>STAHL 12.9</td><td>10</td><td>- 20</td></tr> <tr><td>STAHL 4.6-5.8</td><td>2</td><td>- 48</td></tr> <tr><td>STAHL 4.6-5.8 - gelb vz.</td><td>6</td><td>- 20</td></tr> <tr><td>STAHL 5.6 gest.</td><td>8</td><td>- 36</td></tr> <tr><td>STAHL 5.6 gest.- verz.</td><td>8</td><td>- 24</td></tr> <tr><td>STAHL 8.8</td><td>4</td><td>- 48</td></tr> <tr><td>STAHL 8.8 - FEUERVZ</td><td>10</td><td>- 42</td></tr> <tr><td>STAHL 8.8 - verzinkt</td><td>4</td><td>- 42</td></tr> </table>	MESSING	2	- 24	POLYAMID - natur	5	- 16	ROSTFREI A2	3	- 52	ROSTFREI A4	2	- 52	STAHL 10.9	5	- 36	STAHL 10.9 - verzinkt	8	- 30	STAHL 12.9	10	- 20	STAHL 4.6-5.8	2	- 48	STAHL 4.6-5.8 - gelb vz.	6	- 20	STAHL 5.6 gest.	8	- 36	STAHL 5.6 gest.- verz.	8	- 24	STAHL 8.8	4	- 48	STAHL 8.8 - FEUERVZ	10	- 42	STAHL 8.8 - verzinkt	4	- 42	<b>DIN 980 (F)</b>  Sechskantmutter, Klemmteil Metall, FEIN-Gewinde <table border="1"> <tr><td>STAHL 10 - verzinkt</td><td>10</td><td>- 24</td></tr> <tr><td>STAHL 8 - verzinkt</td><td>10</td><td>- 30</td></tr> </table>	STAHL 10 - verzinkt	10	- 24	STAHL 8 - verzinkt	10	- 30	<b>DIN 1440</b>  Scheiben für Bolzen, Produktklasse A (m) <table border="1"> <tr><td>ROSTFREI A2</td><td>3</td><td>- 40</td></tr> <tr><td>ROSTFREI A4</td><td>3</td><td>- 60</td></tr> <tr><td>STAHL</td><td>3</td><td>- 100</td></tr> <tr><td>STAHL - gelb verzinkt</td><td>8</td><td>- 50</td></tr> <tr><td>STAHL - verzinkt</td><td>3</td><td>- 100</td></tr> </table>	ROSTFREI A2	3	- 40	ROSTFREI A4	3	- 60	STAHL	3	- 100	STAHL - gelb verzinkt	8	- 50	STAHL - verzinkt	3	- 100
ROSTFREI A2	8	- 14																																																																															
STAHL 10.9	8	- 22																																																																															
STAHL 10.9 - verzinkt	8	- 16																																																																															
STAHL 8.8	8	- 24																																																																															
STAHL 8.8 - verzinkt	8	- 20																																																																															
MESSING	2	- 24																																																																															
POLYAMID - natur	5	- 16																																																																															
ROSTFREI A2	3	- 52																																																																															
ROSTFREI A4	2	- 52																																																																															
STAHL 10.9	5	- 36																																																																															
STAHL 10.9 - verzinkt	8	- 30																																																																															
STAHL 12.9	10	- 20																																																																															
STAHL 4.6-5.8	2	- 48																																																																															
STAHL 4.6-5.8 - gelb vz.	6	- 20																																																																															
STAHL 5.6 gest.	8	- 36																																																																															
STAHL 5.6 gest.- verz.	8	- 24																																																																															
STAHL 8.8	4	- 48																																																																															
STAHL 8.8 - FEUERVZ	10	- 42																																																																															
STAHL 8.8 - verzinkt	4	- 42																																																																															
STAHL 10 - verzinkt	10	- 24																																																																															
STAHL 8 - verzinkt	10	- 30																																																																															
ROSTFREI A2	3	- 40																																																																															
ROSTFREI A4	3	- 60																																																																															
STAHL	3	- 100																																																																															
STAHL - gelb verzinkt	8	- 50																																																																															
STAHL - verzinkt	3	- 100																																																																															
<b>DIN 963</b>  Senkschrauben mit Schlitz <table border="1"> <tr><td>MESSING</td><td>2</td><td>- 16</td></tr> <tr><td>MESSING - blank gedreht</td><td>1</td><td>- 2</td></tr> <tr><td>MESSING - vernickelt</td><td>3</td><td>- 6</td></tr> <tr><td>POLYAMID - natur</td><td>3</td><td>- 8</td></tr> <tr><td>ROSTFREI A1 gedreht</td><td>1,4</td><td>- 1,6</td></tr> <tr><td>ROSTFREI A2</td><td>2</td><td>- 16</td></tr> <tr><td>ROSTFREI A4</td><td>1</td><td>- 20</td></tr> <tr><td>STAHL 4.8</td><td>2</td><td>- 20</td></tr> <tr><td>STAHL 4.8 - gelb verz.</td><td>4</td><td>- 8</td></tr> <tr><td>STAHL 4.8 - verzinkt</td><td>2</td><td>- 20</td></tr> <tr><td>STAHL 5.8 - blank gedr.</td><td>1</td><td>- 1,8</td></tr> </table>	MESSING	2	- 16	MESSING - blank gedreht	1	- 2	MESSING - vernickelt	3	- 6	POLYAMID - natur	3	- 8	ROSTFREI A1 gedreht	1,4	- 1,6	ROSTFREI A2	2	- 16	ROSTFREI A4	1	- 20	STAHL 4.8	2	- 20	STAHL 4.8 - gelb verz.	4	- 8	STAHL 4.8 - verzinkt	2	- 20	STAHL 5.8 - blank gedr.	1	- 1,8	<b>DIN 976 (F)</b>  Gewindestangen, Länge 1000 mm, FEIN-Gewinde <table border="1"> <tr><td>STAHL 4.6-5.8</td><td>8</td><td>- 36</td></tr> <tr><td>STAHL 4.6-5.8 - verz.</td><td>12</td><td>- 24</td></tr> <tr><td>STAHL 8.8</td><td>12</td><td>- 24</td></tr> </table>	STAHL 4.6-5.8	8	- 36	STAHL 4.6-5.8 - verz.	12	- 24	STAHL 8.8	12	- 24	<b>DIN 981</b>  Nutmuttern <table border="1"> <tr><td>STAHL 14 H</td><td>10</td><td>- 150</td></tr> </table>	STAHL 14 H	10	- 150	<b>DIN 1441</b>  Scheiben für Bolzen, Produktklasse C (g) <table border="1"> <tr><td>ROSTFREI A2</td><td>5,5</td><td>- 31</td></tr> <tr><td>ROSTFREI A4</td><td>5,5</td><td>- 31</td></tr> <tr><td>STAHL</td><td>5,5</td><td>- 102</td></tr> <tr><td>STAHL - verzinkt</td><td>5,5</td><td>- 102</td></tr> </table>	ROSTFREI A2	5,5	- 31	ROSTFREI A4	5,5	- 31	STAHL	5,5	- 102	STAHL - verzinkt	5,5	- 102																					
MESSING	2	- 16																																																																															
MESSING - blank gedreht	1	- 2																																																																															
MESSING - vernickelt	3	- 6																																																																															
POLYAMID - natur	3	- 8																																																																															
ROSTFREI A1 gedreht	1,4	- 1,6																																																																															
ROSTFREI A2	2	- 16																																																																															
ROSTFREI A4	1	- 20																																																																															
STAHL 4.8	2	- 20																																																																															
STAHL 4.8 - gelb verz.	4	- 8																																																																															
STAHL 4.8 - verzinkt	2	- 20																																																																															
STAHL 5.8 - blank gedr.	1	- 1,8																																																																															
STAHL 4.6-5.8	8	- 36																																																																															
STAHL 4.6-5.8 - verz.	12	- 24																																																																															
STAHL 8.8	12	- 24																																																																															
STAHL 14 H	10	- 150																																																																															
ROSTFREI A2	5,5	- 31																																																																															
ROSTFREI A4	5,5	- 31																																																																															
STAHL	5,5	- 102																																																																															
STAHL - verzinkt	5,5	- 102																																																																															
<b>DIN 964</b>  Linsen-Senkschrauben mit Schlitz <table border="1"> <tr><td>MESSING</td><td>3</td><td>- 8</td></tr> <tr><td>MESSING - blank gedreht</td><td>1</td><td>- 2</td></tr> <tr><td>MESSING - verchromt</td><td>3</td><td>- 8</td></tr> <tr><td>MESSING - vernickelt</td><td>3</td><td>- 6</td></tr> <tr><td>ROSTFREI A2</td><td>2</td><td>- 10</td></tr> <tr><td>ROSTFREI A4</td><td>2</td><td>- 10</td></tr> <tr><td>STAHL 4.8</td><td>2,5</td><td>- 10</td></tr> <tr><td>STAHL 4.8 - verzinkt</td><td>3</td><td>- 10</td></tr> <tr><td>STAHL 5.8 - blank gedr.</td><td>1</td><td>- 2</td></tr> </table>	MESSING	3	- 8	MESSING - blank gedreht	1	- 2	MESSING - verchromt	3	- 8	MESSING - vernickelt	3	- 6	ROSTFREI A2	2	- 10	ROSTFREI A4	2	- 10	STAHL 4.8	2,5	- 10	STAHL 4.8 - verzinkt	3	- 10	STAHL 5.8 - blank gedr.	1	- 2	<b>DIN 976 (L)</b>  Gewindestangen, Länge 1000 mm, LINKS-Gewinde <table border="1"> <tr><td>ROSTFREI A2</td><td>3</td><td>- 20</td></tr> <tr><td>ROSTFREI A4</td><td>3</td><td>- 20</td></tr> <tr><td>STAHL 4.6-5.8</td><td>8</td><td>- 30</td></tr> <tr><td>STAHL 4.6-5.8 - verz.</td><td>10</td><td>- 20</td></tr> <tr><td>STAHL 8.8</td><td>10</td><td>- 30</td></tr> </table>	ROSTFREI A2	3	- 20	ROSTFREI A4	3	- 20	STAHL 4.6-5.8	8	- 30	STAHL 4.6-5.8 - verz.	10	- 20	STAHL 8.8	10	- 30	<b>DIN 982 (F)</b>  Sechskantmuttern, Polyamidklemmteil, hohe Form, FEIN-Gewinde <table border="1"> <tr><td>STAHL 10 - verzinkt</td><td>10</td><td>- 24</td></tr> </table>	STAHL 10 - verzinkt	10	- 24	<b>DIN 1444</b>  Splint-Bolzen mit Kopf, B= mit Loch, Toleranzfeld h=11 , nach <table border="1"> <tr><td>STAHL - verzinkt</td><td>8</td><td>- 20</td></tr> </table>	STAHL - verzinkt	8	- 20																														
MESSING	3	- 8																																																																															
MESSING - blank gedreht	1	- 2																																																																															
MESSING - verchromt	3	- 8																																																																															
MESSING - vernickelt	3	- 6																																																																															
ROSTFREI A2	2	- 10																																																																															
ROSTFREI A4	2	- 10																																																																															
STAHL 4.8	2,5	- 10																																																																															
STAHL 4.8 - verzinkt	3	- 10																																																																															
STAHL 5.8 - blank gedr.	1	- 2																																																																															
ROSTFREI A2	3	- 20																																																																															
ROSTFREI A4	3	- 20																																																																															
STAHL 4.6-5.8	8	- 30																																																																															
STAHL 4.6-5.8 - verz.	10	- 20																																																																															
STAHL 8.8	10	- 30																																																																															
STAHL 10 - verzinkt	10	- 24																																																																															
STAHL - verzinkt	8	- 20																																																																															
<b>DIN 985</b>  Sechskantmuttern, Polyamidklemmteil, niedrige Form (=Standard) <table border="1"> <tr><td>MESSING</td><td>4</td><td>- 16</td></tr> <tr><td>ROSTFREI A2</td><td>2,5</td><td>- 36</td></tr> <tr><td>ROSTFREI A4</td><td>2,5</td><td>- 30</td></tr> <tr><td>STAHL 10 - verzinkt</td><td>6</td><td>- 36</td></tr> <tr><td>STAHL 8 - gelb verzinkt</td><td>3</td><td>- 24</td></tr> <tr><td>STAHL 8 - vernickelt</td><td>2</td><td>- 2</td></tr> <tr><td>STAHL 8 - verzinkt</td><td>2</td><td>- 48</td></tr> </table>	MESSING	4	- 16	ROSTFREI A2	2,5	- 36	ROSTFREI A4	2,5	- 30	STAHL 10 - verzinkt	6	- 36	STAHL 8 - gelb verzinkt	3	- 24	STAHL 8 - vernickelt	2	- 2	STAHL 8 - verzinkt	2	- 48	<b>DIN 976 TR</b>  Gewindestangen, Länge 1000 mm, TRAPEZ-Gewinde <table border="1"> <tr><td>ROSTFREI A2</td><td>3</td><td>- 20</td></tr> <tr><td>ROSTFREI A4</td><td>3</td><td>- 20</td></tr> <tr><td>STAHL 4.6-5.8</td><td>8</td><td>- 30</td></tr> <tr><td>STAHL 4.6-5.8 - verz.</td><td>10</td><td>- 20</td></tr> <tr><td>STAHL 8.8</td><td>10</td><td>- 30</td></tr> </table>	ROSTFREI A2	3	- 20	ROSTFREI A4	3	- 20	STAHL 4.6-5.8	8	- 30	STAHL 4.6-5.8 - verz.	10	- 20	STAHL 8.8	10	- 30	<b>DIN 985</b>  Sechskantmuttern, Polyamidklemmteil, niedrige Form (=Standard) <table border="1"> <tr><td>MESSING</td><td>4</td><td>- 16</td></tr> <tr><td>ROSTFREI A2</td><td>2,5</td><td>- 36</td></tr> <tr><td>ROSTFREI A4</td><td>2,5</td><td>- 30</td></tr> <tr><td>STAHL 10 - verzinkt</td><td>6</td><td>- 36</td></tr> <tr><td>STAHL 8 - gelb verzinkt</td><td>3</td><td>- 24</td></tr> <tr><td>STAHL 8 - vernickelt</td><td>2</td><td>- 2</td></tr> <tr><td>STAHL 8 - verzinkt</td><td>2</td><td>- 48</td></tr> </table>	MESSING	4	- 16	ROSTFREI A2	2,5	- 36	ROSTFREI A4	2,5	- 30	STAHL 10 - verzinkt	6	- 36	STAHL 8 - gelb verzinkt	3	- 24	STAHL 8 - vernickelt	2	- 2	STAHL 8 - verzinkt	2	- 48	<b>DIN 1471</b>  Kegelkerbstifte <table border="1"> <tr><td>ROSTFREI A1</td><td>2</td><td>- 8</td></tr> <tr><td>STAHL</td><td>1,5</td><td>- 12</td></tr> </table>	ROSTFREI A1	2	- 8	STAHL	1,5	- 12															
MESSING	4	- 16																																																																															
ROSTFREI A2	2,5	- 36																																																																															
ROSTFREI A4	2,5	- 30																																																																															
STAHL 10 - verzinkt	6	- 36																																																																															
STAHL 8 - gelb verzinkt	3	- 24																																																																															
STAHL 8 - vernickelt	2	- 2																																																																															
STAHL 8 - verzinkt	2	- 48																																																																															
ROSTFREI A2	3	- 20																																																																															
ROSTFREI A4	3	- 20																																																																															
STAHL 4.6-5.8	8	- 30																																																																															
STAHL 4.6-5.8 - verz.	10	- 20																																																																															
STAHL 8.8	10	- 30																																																																															
MESSING	4	- 16																																																																															
ROSTFREI A2	2,5	- 36																																																																															
ROSTFREI A4	2,5	- 30																																																																															
STAHL 10 - verzinkt	6	- 36																																																																															
STAHL 8 - gelb verzinkt	3	- 24																																																																															
STAHL 8 - vernickelt	2	- 2																																																																															
STAHL 8 - verzinkt	2	- 48																																																																															
ROSTFREI A1	2	- 8																																																																															
STAHL	1,5	- 12																																																																															
<b>DIN 985</b>  Sechskantmuttern, Polyamidklemmteil, niedrige Form (=Standard) <table border="1"> <tr><td>MESSING</td><td>4</td><td>- 16</td></tr> <tr><td>ROSTFREI A2</td><td>2,5</td><td>- 36</td></tr> <tr><td>ROSTFREI A4</td><td>2,5</td><td>- 30</td></tr> <tr><td>STAHL 10 - verzinkt</td><td>6</td><td>- 36</td></tr> <tr><td>STAHL 8 - gelb verzinkt</td><td>3</td><td>- 24</td></tr> <tr><td>STAHL 8 - vernickelt</td><td>2</td><td>- 2</td></tr> <tr><td>STAHL 8 - verzinkt</td><td>2</td><td>- 48</td></tr> </table>	MESSING	4	- 16	ROSTFREI A2	2,5	- 36	ROSTFREI A4	2,5	- 30	STAHL 10 - verzinkt	6	- 36	STAHL 8 - gelb verzinkt	3	- 24	STAHL 8 - vernickelt	2	- 2	STAHL 8 - verzinkt	2	- 48	<b>DIN 985</b>  Sechskantmuttern, Polyamidklemmteil, niedrige Form (=Standard) <table border="1"> <tr><td>MESSING</td><td>4</td><td>- 16</td></tr> <tr><td>ROSTFREI A2</td><td>2,5</td><td>- 36</td></tr> <tr><td>ROSTFREI A4</td><td>2,5</td><td>- 30</td></tr> <tr><td>STAHL 10 - verzinkt</td><td>6</td><td>- 36</td></tr> <tr><td>STAHL 8 - gelb verzinkt</td><td>3</td><td>- 24</td></tr> <tr><td>STAHL 8 - vernickelt</td><td>2</td><td>- 2</td></tr> <tr><td>STAHL 8 - verzinkt</td><td>2</td><td>- 48</td></tr> </table>	MESSING	4	- 16	ROSTFREI A2	2,5	- 36	ROSTFREI A4	2,5	- 30	STAHL 10 - verzinkt	6	- 36	STAHL 8 - gelb verzinkt	3	- 24	STAHL 8 - vernickelt	2	- 2	STAHL 8 - verzinkt	2	- 48	<b>DIN 1471</b>  Kegelkerbstifte <table border="1"> <tr><td>ROSTFREI A1</td><td>2</td><td>- 8</td></tr> <tr><td>STAHL</td><td>1,5</td><td>- 12</td></tr> </table>	ROSTFREI A1	2	- 8	STAHL	1,5	- 12	<b>DIN 1472</b>  Paßkerbstifte <table border="1"> <tr><td>ROSTFREI A1</td><td>1,5</td><td>- 8</td></tr> <tr><td>STAHL</td><td>1,5</td><td>- 12</td></tr> </table>	ROSTFREI A1	1,5	- 8	STAHL	1,5	- 12																								
MESSING	4	- 16																																																																															
ROSTFREI A2	2,5	- 36																																																																															
ROSTFREI A4	2,5	- 30																																																																															
STAHL 10 - verzinkt	6	- 36																																																																															
STAHL 8 - gelb verzinkt	3	- 24																																																																															
STAHL 8 - vernickelt	2	- 2																																																																															
STAHL 8 - verzinkt	2	- 48																																																																															
MESSING	4	- 16																																																																															
ROSTFREI A2	2,5	- 36																																																																															
ROSTFREI A4	2,5	- 30																																																																															
STAHL 10 - verzinkt	6	- 36																																																																															
STAHL 8 - gelb verzinkt	3	- 24																																																																															
STAHL 8 - vernickelt	2	- 2																																																																															
STAHL 8 - verzinkt	2	- 48																																																																															
ROSTFREI A1	2	- 8																																																																															
STAHL	1,5	- 12																																																																															
ROSTFREI A1	1,5	- 8																																																																															
STAHL	1,5	- 12																																																																															
<b>DIN 985</b>  Sechskantmuttern, Polyamidklemmteil, niedrige Form (=Standard) <table border="1"> <tr><td>MESSING</td><td>4</td><td>- 16</td></tr> <tr><td>ROSTFREI A2</td><td>2,5</td><td>- 36</td></tr> <tr><td>ROSTFREI A4</td><td>2,5</td><td>- 30</td></tr> <tr><td>STAHL 10 - verzinkt</td><td>6</td><td>- 36</td></tr> <tr><td>STAHL 8 - gelb verzinkt</td><td>3</td><td>- 24</td></tr> <tr><td>STAHL 8 - vernickelt</td><td>2</td><td>- 2</td></tr> <tr><td>STAHL 8 - verzinkt</td><td>2</td><td>- 48</td></tr> </table>	MESSING	4	- 16	ROSTFREI A2	2,5	- 36	ROSTFREI A4	2,5	- 30	STAHL 10 - verzinkt	6	- 36	STAHL 8 - gelb verzinkt	3	- 24	STAHL 8 - vernickelt	2	- 2	STAHL 8 - verzinkt	2	- 48	<b>DIN 985</b>  Sechskantmuttern, Polyamidklemmteil, niedrige Form (=Standard) <table border="1"> <tr><td>MESSING</td><td>4</td><td>- 16</td></tr> <tr><td>ROSTFREI A2</td><td>2,5</td><td>- 36</td></tr> <tr><td>ROSTFREI A4</td><td>2,5</td><td>- 30</td></tr> <tr><td>STAHL 10 - verzinkt</td><td>6</td><td>- 36</td></tr> <tr><td>STAHL 8 - gelb verzinkt</td><td>3</td><td>- 24</td></tr> <tr><td>STAHL 8 - vernickelt</td><td>2</td><td>- 2</td></tr> <tr><td>STAHL 8 - verzinkt</td><td>2</td><td>- 48</td></tr> </table>	MESSING	4	- 16	ROSTFREI A2	2,5	- 36	ROSTFREI A4	2,5	- 30	STAHL 10 - verzinkt	6	- 36	STAHL 8 - gelb verzinkt	3	- 24	STAHL 8 - vernickelt	2	- 2	STAHL 8 - verzinkt	2	- 48	<b>DIN 1472</b>  Paßkerbstifte <table border="1"> <tr><td>ROSTFREI A1</td><td>1,5</td><td>- 8</td></tr> <tr><td>STAHL</td><td>1,5</td><td>- 12</td></tr> </table>	ROSTFREI A1	1,5	- 8	STAHL	1,5	- 12	<b>DIN 1473</b>  Zylinderkerbstifte <table border="1"> <tr><td>ROSTFREI A1</td><td>2</td><td>- 8</td></tr> <tr><td>STAHL</td><td>1,5</td><td>- 12</td></tr> </table>	ROSTFREI A1	2	- 8	STAHL	1,5	- 12																								
MESSING	4	- 16																																																																															
ROSTFREI A2	2,5	- 36																																																																															
ROSTFREI A4	2,5	- 30																																																																															
STAHL 10 - verzinkt	6	- 36																																																																															
STAHL 8 - gelb verzinkt	3	- 24																																																																															
STAHL 8 - vernickelt	2	- 2																																																																															
STAHL 8 - verzinkt	2	- 48																																																																															
MESSING	4	- 16																																																																															
ROSTFREI A2	2,5	- 36																																																																															
ROSTFREI A4	2,5	- 30																																																																															
STAHL 10 - verzinkt	6	- 36																																																																															
STAHL 8 - gelb verzinkt	3	- 24																																																																															
STAHL 8 - vernickelt	2	- 2																																																																															
STAHL 8 - verzinkt	2	- 48																																																																															
ROSTFREI A1	1,5	- 8																																																																															
STAHL	1,5	- 12																																																																															
ROSTFREI A1	2	- 8																																																																															
STAHL	1,5	- 12																																																																															

Durchmesser von ... bis	Durchmesser von ... bis	Durchmesser von ... bis	Durchmesser von ... bis
<b>DIN 1474</b> 	<b>DIN 1475</b> 	<b>DIN 1476</b> 	<b>DIN 1477</b> 
Steckerstifte	Knebelkerbstifte	Halbrundkerbnägel	Senkkerbnägel
STAHL 1,5 - 12	STAHL 1,5 - 12	ALU 1,4 - 5 MESSING 2 - 3 ROSTFREI A2 1,4 - 5 STAHL 1,4 - 6	STAHL 1,4 - 6
<b>DIN 1478</b> 	<b>DIN 1478 AE</b> 	<b>DIN 1479</b> 	<b>DIN 1480</b> 
Spannschloßmutter aus Stahlrohr, geschlossene Form, ohne Zubehör	Spannschloßmutter aus Stahlrohr, geschlossene Form AE = mit 2 Anschweißenden	Sechskant-Spannschloßmutter, ohne Zubehör	Spannschloßer, geschmiedet, offen, ohne Zubehör
STAHL - verzinkt 6 - 36	STAHL - verzinkt 6 - 36	STAHL - verzinkt 6 - 36	STAHL - feuerverzinkt 12 - 24 STAHL - verzinkt 10 - 24
<b>DIN 1480 AA</b> 	<b>DIN 1480 RH</b> 	<b>DIN 1480 RR</b> 	<b>DIN 1481</b> 
Spannschloßer, geschmiedet, offen, AA = mit 2 Anschweißenden	Spannschloßer, geschmiedet, offen RH = 1x Ringöse und 1x Haken	Spannschloßer, geschmiedet, offen, RR = mit 2 Ringösen	Spannstifte (Spannhülsen), schwere Ausführung
STAHL - verzinkt 6 - 48	STAHL - verzinkt 6 - 24	STAHL - verzinkt 6 - 24	FEDERSTAHL 1 - 40 ROSTFREI A2 1 - 10
<b>DIN 1587</b> 	<b>DIN 1587 (F)</b> 	<b>DIN 1587 (Z)</b> 	<b>DIN 1804</b> 
Sechskant-Hutmuttern, hohe Form	Sechskant-Hutmuttern, hohe Form, FEIN-Gewinde	Sechskant-Hutmuttern, hohe Form, ZOLL-Gewinde	Nutmuttern, w = ungehärtet, ungeschliffen
MESSING 3 - 24 MESSING - verchromt 3 - 20 MESSING - vernickelt 4 - 10 POLYAMID - natur 3 - 12 ROSTFREI A2 3 - 30 ROSTFREI A4 3 - 30 STAHL 6 3 - 30 STAHL 6 - verchromt 3 - 20 STAHL 6 - verzinkt 3 - 30	ROSTFREI A2 8 - 20 STAHL 6 8 - 24	UNC/ROSTFREI A2 10/24 - 1/2 " UNF/ROSTFREI A2 10/32 - 1/4 "	STAHL 04 10 - 100
<b>DIN 1816</b> 	<b>DIN 2093</b> 	<b>DIN 2510</b> 	<b>DIN 3404 (RG)</b> 
Kreuzlochmuttern, w = ungehärtet, ungeschliffen	Tellerfedern	Schraubenbolzen mit Dehnschaft, L=mit langem Gewinde, mit Mutter	Flachschmiernippel m. rundem Kopf, mit Sechskantantrieb, Rohrgewinde G
ROSTFREI A2 16 - 50 STAHL 04 8 - 120	ROSTFREI A2 6 - 40 STAHL 8 - 250	21 CrMo V 5-7 12 - 39	STAHL 5.8 verzinkt 1/4 " - 3/8 "
<b>DIN 3404 (F)</b> 	<b>DIN 5406</b> 	<b>DIN 6319 C</b> 	
Flachschmiernippel m. rundem Kopf, mit Sechskantantrieb, FEIN-Gewinde	Sicherungsbleche für Nutmuttern nach 981	Kugelscheiben einsatzgehärtet, Form C (> 550 HV 10)	
STAHL 5.8 verzinkt 6 - 16	STAHL 12 - 150		
<b>DIN 6319 D</b> 	<b>DIN 6319 G</b> 	<b>DIN 6325</b> 	<b>DIN 6330</b> 
STAHL einsatzgehärtet 6,4 - 50	STAHL einsatzgehärtet 7,1 - 56	STAHL vergütet 12 - 35	Sechskantmuttern, 1,5 d hoch, B= kugelige und ebene Auflagefläche
<b>DIN 6331</b> 	<b>DIN 6332</b> 	<b>DIN 6334</b> 	<b>DIN 6340</b> 
Sechskantmuttern mit Bund, 1,5 d hoch	Gewindestifte mit Druckzapfen, SK = mit Innensechskant	Sechskantmuttern, 3 d hoch	Scheiben vergütet, (>350 HV 30)
ROSTFREI A2 6 - 36 ROSTFREI A4 6 - 36 STAHL 10 8 - 30 STAHL 10 - verzinkt 8 - 30	STAHL 5.8 6 - 20	ROSTFREI A2 5 - 24 ROSTFREI A4 5 - 30 STAHL 10 8 - 30 STAHL 10 - verzinkt 8 - 24	STAHL vergütet 6,4 - 31 STAHL vergütet - verzinkt 8,4 - 31
<b>DIN 6796</b> 	<b>DIN 6797 A</b> 		
Spannscheiben für Schraubverbind.	Zahnscheiben Form A = außenverzahnt		
FEDERST. - gelb verz. 2 - 30 FEDERST. - phosphat. 2 - 30 FEDERST. - verzinkt 6 - 10 ROSTFREI A2 3 - 24 ROSTFREI A4 3 - 24	FEDERSTAHL 3,2 - 31 FEDERSTAHL - gelb vz. 3,2 - 10,5 FEDERSTAHL - verzinkt 3,2 - 31 ROSTFREI A2 2,2 - 31		
<b>DIN 6797 I</b> 	<b>DIN 6797 V</b> 	<b>DIN 6798 A</b> 	<b>DIN 6798 I</b> 
Zahnscheiben Form I = innenverzahnt	Zahnscheiben Form V = versenkt	Fächerscheiben Form A = außenverzahnt	Fächerscheiben Form I = innenverzahnt
FEDERSTAHL 3,2 - 31 FEDERSTAHL - verzinkt 3,2 - 31 ROSTFREI A2 2,2 - 31	FEDERSTAHL 3,2 - 13 FEDERSTAHL - verzinkt 3,2 - 13	BRONZE 3,2 - 10,5 FEDERSTAHL 2,2 - 31 FEDERSTAHL - gelb vz. 5,3 - 13 FEDERSTAHL - verzinkt 2,2 - 31 ROSTFREI A2 2,2 - 31 ROSTFREI A4 2,2 - 31	FEDERSTAHL 2,2 - 28 FEDERSTAHL - verzinkt 2,2 - 31 ROSTFREI A2 2,2 - 31 ROSTFREI A4 2,2 - 31
<b>DIN 6885 A</b> 	<b>DIN 6887</b> 	<b>DIN 6888</b> 	<b>DIN 6912</b> 
Paßfedern, hohe Form A = rundstirnig ohne Bohrungen	Nasenkeile	Scheibenfedern	Zylinderschrauben mit Innensechskant, niedriger Kopf mit Schlüsselführung
ROSTFREI A4 3 - 14 STAHL C 45 K 2 - 45	STAHL C 45 K 6 - 16	STAHL C 45 K 2 - 10	ROSTFREI A2 4 - 24 ROSTFREI A4 4 - 24 STAHL 10.9 6 - 16 STAHL 8.8 4 - 36 STAHL 8.8 - gelb verz. 4 - 10 STAHL 8.8 - verzinkt 4 - 24

Durchmesser von ... bis	Durchmesser von ... bis	Durchmesser von ... bis	Durchmesser von ... bis
<b>DIN 6914</b> 	<b>DIN 7338 C</b> 	<b>DIN 7504 P</b> 	<b>DIN 7968</b> 
HV-Schrauben ohne Zubehör	Hohlniete Form C	Bohrschrauben P mit Senkkopf, Blechschraubengew. PH-Kreuzschlitz	Sechskant-Paßschrauben, für Stahlkonstruktionen, mit Mutter
STAHL 10.9 12 - 30 STAHL 10.9 - FEUERVZ 12 - 36	KUPFER 3 - 8	STAHL - verzinkt 2,9 - 6,3	STAHL 5.6 12 - 30 STAHL 5.6 - FEUERVZ 12 - 24 STAHL 5.6 - verzinkt 12 - 24 STAHL 8.8 12 - 24
<b>DIN 6914</b> 	<b>DIN 7343</b> 	<b>DIN 7513 A</b> 	<b>DIN 7969</b> 
HV-Garnituren komplett mit Schraube, Mutter und 2 Scheiben	Spannstifte (Spannhülsen), leichte Ausführung	Sechskant-Schneidschrauben A = mit Sechskantkopf nach 933	Senkschrauben mit Schlitz, für Stahlkonstruktionen, mit Mutter
STAHL 10.9 12 - 30 STAHL 10.9 - FEUERVZ 12 - 36	FEDERSTAHL 1,5 - 16 ROSTFREI A2 1 - 8	STAHL - verzinkt 4 - 8	STAHL 4.6 - FEUERVZ 12 - 16 STAHL 4.6 - verzinkt 10 - 24
<b>DIN 6915</b> 	<b>DIN 7344</b> 	<b>DIN 7513 B</b> 	<b>DIN 7971</b> 
Sechskantmuttern mit großer SW, für HV-Verbindungen im Stahlbau	Spannstifte (Spannhülsen), schwere Ausführung	Zylinder-Schneidschrauben, FORM B, mit Schlitz, Kopf nach 84	Zylinder-Blechschrauben mit Schlitz, C= mit Spitze
STAHL 10 12 - 36 STAHL 10 - FEUERVZ 12 - 42	FEDERSTAHL 1,5 - 8	STAHL - verzinkt 3 - 6	ROSTFREI A2 2,2 - 6,3 STAHL - vernickelt 2,9 - 5,5 STAHL - verzinkt 2,2 - 6,3
<b>DIN 6916</b> 	<b>DIN 7346</b> 	<b>DIN 7516 A</b> 	<b>DIN 7972</b> 
Scheiben rund für HV-Verbindungen, (>295 HV 10)	Spannstifte (Spannhülsen), leichte Ausführung	Linzenzylinder Schneidschr., A-H, mit Phillips-Kreuzschlitz H	Senk-Blechschrauben mit Schlitz, C= mit Spitze
STAHL C 45 13 - 37 STAHL C 45 - FEUERVZ 13 - 43	FEDERSTAHL 2 - 21	STAHL - verzinkt 3 - 6	ROSTFREI A2 2,2 - 6,3 STAHL - verzinkt 2,2 - 6,3
<b>DIN 6917</b> 	<b>DIN 7349</b> 	<b>DIN 7516 D</b> 	<b>DIN 7973</b> 
Scheiben vierkant, keilförmig 14 %, für HV-Verbindg.an I-Profilen	Scheiben für Schrauben mit schweren Spannstiften	Senk-Schneidschrauben Form D-H, mit Phillips-Kreuzschlitz H	Linzen-SENK-Blechschr.mit Schlitz, C= mit Spitze
STAHL C 45 13 - 31 STAHL C 45 - FEUERVZ 13 - 31	ROSTFREI A2 3,2 - 25 ROSTFREI A4 3,2 - 25 STAHL 3,2 - 21 STAHL - gelb verzinkt 6,4 - 21 STAHL - verzinkt 3,2 - 31	STAHL - verzinkt 3 - 8	ROSTFREI A2 2,2 - 6,3 STAHL - verzinkt 2,2 - 6,3
<b>DIN 6918</b> 	<b>DIN 7379</b> 	<b>DIN 7516 E</b> 	<b>DIN 7976</b> 
Scheiben vierkant, keilförmig 8 %, für HV-Verbindg.an U-Profilen	Paß-Schultererschrauben, Passung h 8, Außen-Nennmaße = ISO	Linensenk-Schneidschr. Form E-H, mit Phillips-Kreuzschlitz H	Sechskant-Blechschrauben, C= mit Spitze
STAHL C 45 13 - 31 STAHL C 45 - FEUERVZ 13 - 31	STAHL 12.9 6 - 20	STAHL - verzinkt 4 - 6	ROSTFREI A2 2,2 - 6,3 STAHL - vernickelt 3,9 - 4,8 STAHL - verzinkt 2,2 - 6,3
<b>DIN 6921</b> 	<b>DIN 7500 C</b> 	<b>DIN 7603 A</b> 	<b>DIN 7977</b> 
Sechskantschrauben mit Flansch	Gewindefurchende Schrauben mit Linsen Kopf, PZ-Kreuzschl. FORM C	Dichtringe für Rohrverschraubungen u. Verschlussschr., A=Flachdichtring	Kegelstifte mit Gewindezapfen, konstanten Zapfenlängen, Kegel 1:50
ROSTFREI A2 5 - 10 STAHL 10.9 5 - 16 STAHL 10.9 - verzinkt 8 - 10 STAHL 8.8 6 - 16 STAHL 8.8 - verzinkt 6 - 12	STAHL - verzinkt 2 - 6	ALU 8 - 48 KUPFER 4 - 60 VULKANFIBER 8 - 48	STAHL 5 - 20
<b>DIN 6923</b> 	<b>DIN 7500 D</b> 	<b>DIN 7604 A (F)</b> 	<b>DIN 7978</b> 
Sechskantmuttern mit Flansch, ohne Rippen unter dem Flansch	Gewindefurchende Schrauben mit Sechskant-Flaschkopf, FORM D	Verschlussschr., Bund m. Außen-SK, A=kurzer Einschraubzapfen, leichte Ausführung, zyl.FEIN-Gewinde	Kegelstifte mit Innengewinde, A= geschliffen, Kegel 1:50
ROSTFREI A2 4 - 12 ROSTFREI A4 4 - 10 STAHL 8 - verzinkt 4 - 20	STAHL - verzinkt 4 - 8	ROSTFREI A4 10 - 30 STAHL 5.8 10 - 30	STAHL 6 - 20
<b>DIN 6924</b> 	<b>DIN 7500 M</b> 	<b>DIN 7604 C (F)</b> 	<b>DIN 7979</b> 
Sechskantmuttern mit Polyamidklemmteil	Gewindefurchende Schrauben mit Senkkopf, PZ-Kreuzschl. Form M	Verschlussschr., Bund m. Außen-SK, C= langer Einschraubzapfen, leichte Ausführung, zyl.FEIN-Gewinde	Zylinderstifte mit Innengewinde, Toleranzfeld m6, D=gehärtet
STAHL 8 - verzinkt 4 - 16	STAHL - verzinkt 2,5 - 6	STAHL 5.8 8 - 52	STAHL 5 - 30
<b>DIN 6925</b> 	<b>DIN 7504 K</b> 	<b>DIN 7965</b> 	<b>DIN 7980</b> 
Sechskantmuttern mit Metallklemmteil	Bohrschrauben K= Sechskant-Flanschkopf, Blechschraubengewinde	Einschraubmuttern, (Schraubdübel "Rampa-Muffen")	Federringe für Zylinderschrauben
STAHL 10 - verzinkt 8 - 24 STAHL 8 - verzinkt 5 - 16	STAHL - verzinkt 3,5 - 6,3	MESSING 3 - 12 STAHL 4 - 12 STAHL - verzinkt 4 - 10	FEDERSTAHL 3 - 48 FEDERSTAHL - verzinkt 3 - 48 ROSTFREI A2 3 - 30 ROSTFREI A4 3 - 30
<b>DIN 7338 B</b> 	<b>DIN 7504 N</b> 	<b>DIN 7967</b> 	
Halbhohlniete Form B	Bohrschrauben N mit Linsen Kopf, Blechschraubengew. PH-Kreuzschlitz	Sicherungsmuttern (Palmmuttern)	
	STAHL - verzinkt 2,9 - 6,3	FEDERSTAHL 6 - 48	


Durchmesser von ... bis	Durchmesser von ... bis	Durchmesser von ... bis	Durchmesser von ... bis
<b>DIN 7981</b> 	STAHl 8.8 3 - 24 STAHl 8.8 - verzinkt 3 - 20	<b>DIN 7984</b> 	<b>DIN 7993 A</b> 
Linsen-Blechschauben mit Phillips- Kreuzschlitz H, C= mit Spitze	<b>DIN 7984</b> TX Zylinderschrauben mit Innen-TORX, niedriger Kopf, ohne Schlüsselführung	Runddraht-Sprengringe, A= für Wellen	<b>DIN 22424 A</b> 
ROSTFREI A2 2,2 - 6,3 ROSTFREI A4 2,2 - 6,3 STAHl - schwarz verzinkt 2,9 - 4,8 STAHl - verzinkt 2,2 - 6,3	STAHl 8.8 - verzinkt 4 - 8	FEDERSTAHl-DRAHT 6 - 30	STAHl 8.8 6 - 10
<b>DIN 7981 PZ</b> 	<b>DIN 7985</b> 	<b>DIN 7993 B</b> 	<b>DIN 25193</b> 
Linsen-Blechschauben mit POZIDRIVE- Kreuzschlitz, C= mit Spitze	Linsen-Schrauben mit Phillips-Kreuzschlitz H	Runddraht-Sprengringe, B= für Bohrungen	Klammerschrauben mit Mutter
ROSTFREI A2 2,2 - 6,3 ROSTFREI A4 2,2 - 6,3	ROSTFREI A2 1,6 - 8 ROSTFREI A4 1,6 - 8 STAHl 4.8 3 - 8 STAHl 4.8 - gelb verz. 3 - 6 STAHl 4.8 - verzinkt 2 - 8	FEDERSTAHl-DRAHT 10 - 18	STAHl 4.6 8 - 10
<b>DIN 7981 TX</b> 	<b>DIN 7985 PZ</b> 	<b>DIN 7995</b> 	<b>DIN 32501</b> 
Linsen-Blechschauben mit TORX-Antrieb, C= mit Spitze	Linsen-Schrauben mit POZIDRIVE- Kreuzschlitz	Linsensenk-Holzschrauben mit PZ-Kreuzschlitz nach	Schweißbolzen mit Außengewinde
ROSTFREI A2 2,9 - 6,3	ROSTFREI A2 1,6 - 6 ROSTFREI A4 1,6 - 6	MESSING 4 - 5 MESSING - verchromt 3,5 - 6 ROSTFREI A2 3 - 6	ROSTFREI A2 3 - 8
<b>DIN 7982</b> 	<b>DIN 7985 TX</b> 	<b>DIN 7996</b> 	<b>DIN 70852</b> 
Senk-Blechschauben mit Phillips- Kreuzschlitz H, C= mit Spitze	Linsen-Schrauben mit TORX-Antrieb	Halbrund-Holzschrauben, PZ-Kreuzschlitz nach	Nutmutter
ROSTFREI A2 2,2 - 6,3 ROSTFREI A4 2,2 - 6,3 STAHl - verzinkt 2,2 - 6,3	ROSTFREI A2 2 - 6 ROSTFREI A4 2 - 6	ROSTFREI A2 3 - 6	STAHl 17 H 10 - 150
<b>DIN 7982 PZ</b> 	<b>DIN 7985 TX</b> 	<b>DIN 7997</b> 	<b>DIN 70952</b> 
Senk-Blechschauben mit POZIDRIVE-- Kreuzschlitz, C= mit Spitze	Linsen-Schrauben mit TORX-Antrieb	Senk-Holzschrauben, POZIDRIVE Kreuzschlitz	Sicherungsbleche für Nutmutter nach 70852
ROSTFREI A2 2,2 - 6,3 ROSTFREI A4 2,2 - 6,3	ROSTFREI A2 11 - 36 ROSTFREI A4 11 - 33 STAHl 11 - 39 STAHl - feuerverzinkt 11 - 39	ROSTFREI A2 3 - 6	STAHl 10 - 130
<b>DIN 7982 TX</b> 	<b>DIN 7989 A</b> 	<b>DIN 7999</b> 	<b>DIN 71412 A</b> 
Senk-Blechschauben mit TORX-Antrieb, C= mit Spitze	Scheiben für Stahlkonstruktionen A= Prod.- Kl. C(g), gestanz	Sechskant-Paßschrauben, große Schlüsselweite für HV-Verbindungen im Stahlbau	Kegelschmiernippel, kurz m. Sechskant, A= Kegelpfop gerade/axial
ROSTFREI A2 2,9 - 6,3	ROSTFREI A2 11 - 36 ROSTFREI A4 11 - 33 STAHl 11 - 39 STAHl - feuerverzinkt 11 - 39	STAHl 10.9 - FEUERVZ 16 - 30	ROSTFREI A2 6 - 10 STAHl 5.8 verzinkt 5 - 10
<b>DIN 7983</b> 	<b>DIN 7989 B</b> 	<b>DIN 9021</b> 	<b>DIN 71412 A (RG)</b> 
Linsen-SENK-Blechschr., Phillips- Kreuzschlitz H, C= mit Spitze	Scheiben für Stahlkonstruktionen, B= Prod.- Kl. A(m), gestanz	Scheiben. Außendurchmesser = 3x Schraubendurchmesser	Kegelschmiernippel, kurz m. Sechskant, A= Kegelpfop gerade/axial mit zölligem Rohrgewinde R
ROSTFREI A2 2,2 - 6,3 ROSTFREI A4 2,2 - 6,3 STAHl - schwarz verz. 2,9 - 3,9 STAHl - verzinkt 2,9 - 6,3	STAHl 14 - 33 STAHl - feuerverzinkt 14 - 33	MESSING 3,2 - 17 POLYAMID - natur 3,2 - 17 POLYAMID - schwarz 3,2 - 13 ROSTFREI A2 2,2 - 26 ROSTFREI A4 2,2 - 26 STAHl 3,2 - 22 STAHl - feuerverzinkt 6,4 - 17 STAHl - gelb verzinkt 3,2 - 22 STAHl - verzinkt 3,2 - 33	STAHl 5.8 verzinkt 1/8 " - 1/4 "
<b>DIN 7983 PZ</b> 	<b>DIN 7990</b> 	<b>DIN 11014</b> 	<b>DIN 71412 B</b> 
Linsen-SENK-Blechschr. POZIDRIVE- Kreuzschlitz, C= mit Spitze	Sechskantschrauben mit Mutter, für Stahlkonstruktionen	Senkschrauben mit 2 Nasen, mit Mutter	Kegelschmiernippel, kurz, B= Kegel- kopf, 45 Grad abgewinkelt
ROSTFREI A2 2,2 - 6,3 ROSTFREI A4 2,2 - 6,3	STAHl 4.6 12 - 24 STAHl 4.6 - FEUERVZ 12 - 30 STAHl 5.6 - FEUERVZ 12 - 24	STAHl 4.6 10 - 16	STAHl 5.8 verzinkt 5 - 10
<b>DIN 7983 TX</b> 	<b>DIN 7991</b> 	<b>DIN 11024 D</b> 	<b>DIN 71412 C</b> 
Linsen-SENK-Blechschauben mit TORX-Antrieb, C= mit Spitze	Senkschrauben mit Innensechskant	ähnlich Federstecker, doppelte Spiralausführung	Kegelschmiernippel, kurz, C= Kegel- kopf, 90 Grad abgewinkelt
ROSTFREI A2 2,9 - 6,3	ROSTFREI A2 3 - 24 ROSTFREI A4 3 - 24 STAHl 10.9 3 - 24 STAHl 8.8 3 - 24 STAHl 8.8 - gelb verz. 4 - 12 STAHl 8.8 - verzinkt 3 - 24	ROSTFREI A4 2 - 8 STAHl - verzinkt 2,5 - 8	STAHl 5.8 verzinkt 6 - 10
<b>DIN 7984</b> 	<b>DIN 7991 TX</b> 	<b>DIN 11024 E</b> 	<b>DIN 71752 E</b> 
Zylinderschrauben mit Innensechskant, niedriger Kopf, ohne Schlüsselführung	Senkschrauben mit TORX-Antrieb	ähnlich Federstecker, einfache Spirale	Federklappbolzen (ES-Bolzen), für Gabelköpfe
ROSTFREI A2 3 - 20 ROSTFREI A4 3 - 20	ROSTFREI A2 4 - 6 ROSTFREI A4 4 - 6 STAHl 8.8 - verzinkt 4 - 8	STAHl - verzinkt 2,5 - 8	STAHl - verzinkt 6 - 20
<b>DIN 7984 TX</b> 	<b>DIN 15237</b> 	<b>DIN 15237</b> 	<b>DIN 71752 G</b> 
Zylinderschrauben mit Innensechskant, niedriger Kopf, ohne Schlüsselführung	Tellerschrauben mit Tellerscheibe, mit Mutter	Tellerschrauben mit Tellerscheibe, mit Mutter	Gabelkopf Form G
ROSTFREI A2 3 - 20 ROSTFREI A4 3 - 20	STAHl 3.6 6 - 12	STAHl 3.6 6 - 12	STAHl - verzinkt 6 - 20
<b>DIN 7984 TX</b> 	<b>DIN 15237</b> 	<b>DIN 15237</b> 	<b>DIN 71802</b> 
Zylinderschrauben mit Innensechskant, niedriger Kopf, ohne Schlüsselführung	Tellerschrauben mit Tellerscheibe, mit Mutter	Tellerschrauben mit Tellerscheibe, mit Mutter	Winkelgelenke mit Gewindepapfen, Sechskantmutter u. Sicherungsbügel
ROSTFREI A2 3 - 20 ROSTFREI A4 3 - 20	STAHl 3.6 6 - 12	STAHl 3.6 6 - 12	STAHl - verzinkt 8 - 19



Durchmesser von ... bis

**DIN 74361 A**   
Kegelbundmuttern Form A

STAHL 8	14	- 22
---------	----	------

**DIN 74361 B**   
Kegelbundmuttern Form B

STAHL 10	14	- 22
STAHL 8	14	- 22

**DIN 74361 C**   
Kegelbundmuttern Form C


FEDERSTAHL - verzinkt	12,5	- 22,5
-----------------------	------	--------

**DIN 80705**   
Flache Muttern, kleine Schlüsselweiten, Reihe 2, FEIN-Gewinde


STAHL 14 H - gelb verz.	14	- 30
-------------------------	----	------

**ISO 4014**   
Sechskantschrauben mit Schaft, I S O-Schlüsselweiten


MESSING	10	- 12
ROSTFREI A2	10	- 22
ROSTFREI A4	10	- 22
STAHL 10.9	10	- 22
STAHL 10.9 - verzinkt	10	- 12
STAHL 12.9	10	- 14

**ISO 4014 AD**   
Sechskantschrauben mit Schaft, I S O-Schlüsselweiten, ADW 7/TRD 106

STAHL 5.6	10	- 24
STAHL 5.6 - FEUERVZ	12	- 24
STAHL 5.6 - verzinkt	10	- 12

**ISO 4014**   
Sechskantschrauben mit Schaft, I S O-Schlüsselweiten

STAHL 8.8	10	- 22
STAHL 8.8 - FEUERVZ	10	- 12
STAHL 8.8 - gelb verz.	10	- 12
STAHL 8.8 - verzinkt	10	- 22


**ISO 4016**   
Sechskantschrauben mit Schaft und Mutter nach 4034

STAHL 4.6	10	- 22
STAHL 4.6 - FEUERVZ	10	- 12
STAHL 4.6 - verzinkt	10	- 22


**ISO 4017**   
Sechskantschrauben mit Gewinde bis Kopf, I S O-Schlüsselweiten

KUPFER	10	- 12
MESSING	10	- 12
POLYAMID - natur	10	- 12
ROSTFREI A2	10	- 22
ROSTFREI A4	10	- 22
STAHL 10.9	10	- 22
STAHL 10.9 - verzinkt	10	- 14
STAHL 12.9	10	- 14
STAHL 4.6	10	- 14
STAHL 4.6 - verzinkt	10	- 14
STAHL 8.8	10	- 22
STAHL 8.8 - FEUERVZ	10	- 12
STAHL 8.8 - gelb verz.	10	- 14
STAHL 8.8 - verzinkt	10	- 22

Durchmesser von ... bis

**ISO 4017 AD**   
Sechskantschrauben mit Gewinde bis Kopf, I S O-Schlüsselweiten, ADW7/TRD 106

STAHL 5.6	10	- 22
STAHL 5.6 - FEUERVZ	12	- 24
STAHL 5.6 - verzinkt	10	- 14

**ISO 4032**   
Sechskantmuttern, I S O-Schlüsselweiten

MESSING	10	- 22
ROSTFREI A2	10	- 22
ROSTFREI A4	10	- 22
STAHL 10	10	- 22
STAHL 10 - verzinkt	10	- 14
STAHL 6 AU	10	- 22
STAHL 8	10	- 22
STAHL 8 - FEUERVZ	10	- 14
STAHL 8 - gelb verzinkt	5	- 36
STAHL 8 - schwarz	10	- 22
STAHL 8 - verzinkt	10	- 22

**ISO 4032 AD**   
Sechskantmuttern, I S O-Schlüsselweiten, ADW 7 / TRD 106


STAHL 5-2	10	- 22
STAHL 5-2 - FEUERVZ	12	- 24
STAHL 5-2 - gelb verzinkt	12	- 30
STAHL 5-2 - verzinkt	10	- 12
STAHL C 35	12	- 36

**ISO 4032 (L)**   
Sechskantmuttern LINKS, I S O-Schlüsselweiten

ROSTFREI A4	10	- 22
STAHL 6 AU	10	- 22
STAHL 8 - verzinkt	10	- 12

**ISO 4033**   
Sechskantmuttern I S O-Typ 2

STAHL 12	10	- 12
----------	----	------

**ISO 4034**   
Sechskantmuttern I S O-Typ 1


STAHL 5	10	- 22
STAHL 5 - verzinkt	10	- 22
STAHL 5.6 - FEUERVZ	10	- 22

**ISO 4035**   
Sechskantmuttern niedrige Form, mit Fase, I S O-Schlüsselweiten

MESSING	10	- 14
ROSTFREI A2	10	- 22
ROSTFREI A4	10	- 22
STAHL 04 - verzinkt	12	- 22
STAHL 05	10	- 22

**ISO 7089**   
Scheiben, gehärtet, gestanz, ohne Fasen, Produktk.A(m)


STAHL 300 HV	4	- 25
STAHL 300 HV - verzinkt	4	- 25

**ISO 7380**   
Flachkopfschrauben mit Innensechskant


ROSTFREI A2	3	- 12
-------------	---	------

Durchmesser von ... bis


ROSTFREI A4 3 - 12  
STAHL 10.9 3 - 10  
STAHL 10.9 - verzinkt 4 - 12

**ISO 7380 FL**   
FLANSCH-Kopfschrauben mit Innensechskant

ROSTFREI A2	3	- 10
ROSTFREI A4	3	- 10
STAHL 10.9	3	- 10
STAHL 10.9 - verzinkt	4	- 8

**ISO 7380 TX**   
Flachkopfschrauben mit Innen-TORX


STAHL 10.9 - verzinkt	4	- 8
-----------------------	---	-----

**ISO 8673**   
Sechskantmuttern -Typ 1, FEIN-Gewinde

MESSING	8	- 30
ROSTFREI A2	8	- 36
STAHL 10	8	- 30
STAHL 6 AU	8	- 39
STAHL 8 - schwarz	8	- 39
STAHL 8 - verzinkt	8	- 30

**ISO 8673 (LF)**   
Sechskantmuttern -Typ 1, LINKS-FEIN-Gewinde


STAHL 6 AU	8	- 30
------------	---	------

**ISO 8765**   
Sechskantschrauben mit Schaft, FEIN-Gewinde, I S O-Schlüsselweiten


STAHL 10.9	10	- 22
STAHL 10.9 - verzinkt	12	- 14
STAHL 8.8	10	- 14

**ISO 8675**   
Sechskantmuttern niedrige Form, mit Fasen, FEIN-Gewinde

MESSING	10	- 14
ROSTFREI A2	10	- 22
ROSTFREI A4	10	- 22
STAHL 04 - verzinkt	10	- 22
STAHL 05	10	- 22

**ISO 8676**   
Sechskantschrauben Gewinde bis Kopf, FEIN-Gewinde

STAHL 10.9	10	- 22
STAHL 10.9 - verzinkt	10	- 14
STAHL 8.8	10	- 22
STAHL 8.8 - verzinkt	10	- 14

**Art. 1088**   
Kfz.-Nummernschildschrauben, kompl. m. Plastikkappen, U-Scheiben, Sechskt. Mutter und Abstandscheiben

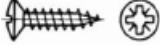
STAHL - verzinkt	5	- 6
------------------	---	-----

**Art. 1240-1256**   
ABC-Spax-S Linsenkopf, PZ-Kreuzschlitz


MESSING	3	- 5
MESSING - brüniert	3	- 4
MESSING - verchromt	4	- 5
MESSING - vernickelt	3	- 4

Durchmesser von ... bis

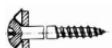
STAHL - brüniert 3 - 5  
STAHL - gelb verzinkt 3 - 5  
STAHL - vermessingt 3 - 5  
STAHL - vernickelt 2,5 - 5  
STAHL - verzinkt 3 - 5

**Art. 1258**   
Linsenkopf Spanplattenschrauben, PZ-Kreuzschlitz, Importware


ROSTFREI A2	3	- 6
-------------	---	-----

**Art. 1260**   
Linsenkopf Spanplattenschrauben, TORX-Antrieb, Importware

ROSTFREI A2	3	- 5
-------------	---	-----

**Art. 1262-1272**   
LISEKO-Spenglerschrauben mit EPDM, Dichtscheibe, PZ-Kreuzschlitz


15 mm A2	4,5	- 4,5
15 mm A2 + Kupfer	4,5	- 4,5
20 mm A2	4,5	- 4,5
20 mm A2 + Kupfer	4,5	- 4,5
25 mm A2	4,5	- 4,5
25 mm A2 + Kupfer	4,5	- 4,5

**Art. 1274-1280**   
LISEKO-Spenglerschrauben mit EPDM, Dichtscheibe, TORX-Antrieb


15 mm A2	4,5	- 4,5
15 mm A2 + Kupfer	4,5	- 4,5
20 mm A2	4,5	- 4,5
20 mm A2 + Kupfer	4,5	- 4,5

**Art. 1300-1312**   
ABC-Spax-S PAN-HEAD, PZ-Kreuzschlitz

STAHL - brüniert	3	- 4
STAHL - schwarz verzinkt	3	- 5
STAHL - vernickelt	3	- 4
STAHL - verzinkt	2,5	- 6

**Art. 1314-1316**   
PAN-HEAD-Spanplattenschrauben, PZ-Kreuzschlitz, Importware

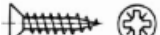
ROSTFREI A2	3	- 6
STAHL - verzinkt	3	- 6

**Art. 1318**   
PAN-HEAD-Spanplattenschrauben, TORX-Antrieb, Importware

ROSTFREI A2	3	- 6
-------------	---	-----

**Art. 1348**   
ABC-Spax-S Senkkopf, PZ-Kreuzschlitz, mit Kopfbohrung





















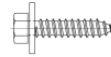


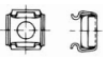




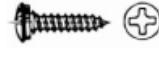



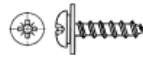



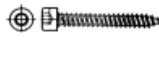







STAHL - verzinkt	4,5	- 5
------------------	-----	-----


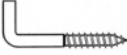
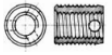













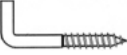

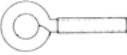










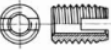

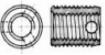
**Art. 1350-1378**   
ABC-Spax-S Senkkopf, PZ-Kreuzschlitz

MESSING	3,5	- 4
ROSTFREI A2	3	- 6
STAHL - gelb verzinkt	2,5	- 6
STAHL - verzinkt	2,5	- 6

Durchmesser von ... bis	Durchmesser von ... bis	Durchmesser von ... bis	Durchmesser von ... bis
<b>Art. 1366-1380</b> ABC-Spax-S Senkkopf, Teilgewinde, PZ-Kreuzschlitz ROSTFREI A2 4 - 6 STAHL - brüniert 4 - 6 STAHL - gelb verzinkt 3 - 6 STAHL - verzinkt 3,5 - 7	<b>Art. 1424</b> ABC-Spax-S mit TORX-Antrieb, Senkkopf, Fräsrippen, Bohrspitze, Teilgewinde ROSTFREI A2 4,5 - 5	<b>Art. 1452</b> Schnellbauschrauben, Grobgewinde Trompetenkopf, PH-Kreuzschlitz STAHL - phosphatiert 3,9 - 4,2	STAHL 5,3 - 12,5 STAHL - verzinkt 4,3 - 12,5
<b>Art. 1350-1378</b> ABC-Spax-S Senkkopf, PZ-Kreuzschlitz STAHL - brüniert 2,5 - 6 STAHL - schwarz verzinkt 2,5 - 5 STAHL - vermessingt 3 - 4 STAHL - vernickelt 2,5 - 4	<b>Art. 1426-1428</b> Spanplattenschrauben mit TORX-Antrieb, Senkkopf, Fräsrippen, Bohrspitze, Teilgewinde, Importware ROSTFREI A2 4 - 6 STAHL - gelb verzinkt 4 - 5	<b>Art. 1454</b> Schnellbauschrauben, FEIN-Gewinde Trompetenkopf, PH-Kreuzschlitz STAHL - phosphatiert 3,6 - 4,2	<b>Art. 1664-1666</b> Rosetten, Vollmetall gedreht, Senkung 90 Grad ROSTFREI A1 3 - 10 ROSTFREI A4 3 - 10
<b>Art. 1382-1388</b> ABC-Spax-S mit TORX-Antrieb, Senkkopf, Teilgewinde ROSTFREI A2 3,5 - 6 STAHL - gelb verzinkt 3 - 6 STAHL - verzinkt 3 - 6	<b>Art. 1430-1432</b> ABC-Spax-S-Rückwandschrauben, PZ-Kreuzschlitz STAHL - brüniert 4 - 4 STAHL - verzinkt 3 - 5	<b>Art. 1456</b> Schnellbauschrauben mit Bohrspitze, Trompetenkopf, PH-Kreuzschlitz STAHL - phosphatiert 3,5 - 3,5	<b>Art. 1668</b> Rosetten, Boden offen, Senkung 90 Grad MESSING - vernickelt 3 - 6
<b>Art. 1390-1396</b> Senkkopf-Spanplattenschr. Vollgewinde, PZ-Kreuzschlitz, Importware ROSTFREI A2 3 - 6 ROSTFREI A4 3 - 6 STAHL - gelb verzinkt 3 - 6	<b>Art. 1434</b> ABC-Spax-Senkkopf, PZ-Kreuzschlitz, mit Fräsrippen unter dem Kopf, Teilgewinde STAHL - gelb verzinkt 3,5 - 5	<b>Art. 1470</b> Abdeckkappen für Eternitschrauben, schwarz, ohne Stahleinlage KUNSTSTOFF -	<b>Art. 1670</b> Rosetten, Boden geschlossen, Senkung 90 Grad MESSING - vernickelt 2,9 - 5,5
<b>Art. 1392-1400</b> Senkkopf-Spanplattenschr. Teilgewinde, PZ-Kreuzschlitz, Importware ROSTFREI A2 3 - 6 ROSTFREI A4 3 - 6 STAHL - gelb verzinkt 3 - 6	<b>Art. 1436</b> ABC-Spax-M Senkkopf, PZ-Kreuzschlitz, mit Fräsrippen unter dem Kopf, Teilgewinde und Bohrspitze STAHL - verzinkt 3,5 - 4,5	<b>Art. 1472</b> Abdeckkappen für Eternitschrauben, schwarz mit Stahleinlage KUNSTSTOFF - m. Stahleinlag -	<b>Art. 1672</b> Rosetten, für Senklöcher, Senkung 90 Grad MESSING - vernickelt 2,9 - 6
<b>Art. 1402-1406</b> Spanplattenschrauben, TORX-Antrieb, Senkkopf, Teilgewinde, Importware ROSTFREI A2 3 - 10 STAHL - gelb verzinkt 3 - 6	<b>Art. 1438</b> Euroschrauben Senkkopf, Kreuzschlitz-Z, Kopf-D 7,7 mm, Grobgewinde STAHL - verzinkt 6,3 - 6,3	<b>Art. 1474</b> ABC-Spax-S Konstruktionsschrauben, mit Senkkopf und Fräsrippen, TORX-Antrieb, bauaufsichtlicher Zulassung STAHL - gelb verzinkt 8 - 10	<b>Art. 1674</b> KORREX-Rosetten für Senkköpfe, Kunststoff - weiß 3 - 8
<b>Art. 1404</b> Spanplattenschrauben, TORX-Antrieb, Senkkopf, Vollgewinde, Importware ROSTFREI A2 3 - 6	<b>Art. 1440-1444</b> Stockschrauben mit Holz- und ISO-Gewinde ROSTFREI A2 6 - 12 ROSTFREI A4 8 - 10 STAHL - verzinkt 4 - 12	<b>Art. 1476</b> ABC-Spax-S Tellerkopf, TORX, mit bauaufsichtlicher Zulassung STAHL - gelb verzinkt 8 - 10	<b>Art. 1676-1678</b> Dichtscheibe mit EPDM Beschichtung, für Senkschrauben KUPFER 5,2 - 5,2 ROSTFREI A2 5,2 - 5,2
<b>Art. 1408-1416</b> ABC-Spax-S Senkkopf, kleiner Kopf 5 mm, PZ-Kreuzschlitz, (Scharnierbandschrauben) STAHL - brüniert 3 - 3 STAHL - gelb verzinkt 3 - 4 STAHL - vermessingt 3 - 3 STAHL - vernickelt 3 - 3 STAHL - verzinkt 3 - 4	<b>Art. 1446</b> Distanzschrauben, mit Innensechskant SW 4 STAHL - gelb verzinkt 6 - 6	<b>Art. 1478-1480</b> Fassadenbauschrauben mit Blechgewinde, mit EPDM-Dichtscheibe montiert ROSTFREI A2 (16mm) 6,3 - 6,3 ROSTFREI A2 (19mm) 6,3 - 6,3	<b>Art. 1680</b> Dichtscheibe mit EPDM Beschichtung, für Schrauben ohne Senkkopf, (z.B. Sechskant-, Innensechskantschrauben) ROSTFREI A2 4,8 - 13
<b>Art. 1418-1422</b> Scharnierbandschrauben Kopf 5 mm, PZ-Kreuzschlitz ROSTFREI A2 3 - 3 ROSTFREI A4 3 - 3 STAHL - verzinkt 3 - 3,5	<b>Art. 1448</b> Justierschrauben mit Torxantrieb STAHL - verzinkt 6 - 6	<b>Art. 1482-1484</b> Fassadenbauschrauben mit Holzgewinde, mit EPDM-Dichtscheibe montiert ROSTFREI A2 (16mm) 6,5 - 6,5 ROSTFREI A2 (19mm) 6,5 - 6,5	<b>Art. 1682</b> DUBO-Zahn-Tellerringe für DUBO, Profilscheiben STAHL - verzinkt 11 - 67
	<b>Art. 1450</b> Schnellbauschrauben, für Gipsfaserplatten, PH-Kreuzschlitz STAHL - phosphatiert 3,9 - 3,9	<b>Art. 1486</b> Fassadenschrauben "Trespo", mit TORX-Antrieb ROSTFREI A2 4,8 - 4,8	<b>Art. 1684</b> DUBO-Profilscheiben f. Zylinderschrauben mit Innensechskant Kunststoff - naturfarben 4 - 24
		<b>Art. 1540-1546</b> Koflügelscheiben ROSTFREI A2 4,3 - 12,5 ROSTFREI A4 4,3 - 12,5	<b>Art. 1686</b> DUBO-Profilscheiben für Sechskantschr. Kunststoff - naturfarben 2 - 52
			<b>Art. 1752-1754</b> NORD-LOCK-Scheiben Standard ROSTFREI A4 6 - 24 STAHL - gelb verzinkt 5 - 30

Durchmesser von ... bis	Durchmesser von ... bis	Durchmesser von ... bis	Durchmesser von ... bis																																																
<p><b>Art. 1756-1760</b> Schnorr-Sperrzahnscheiben S, beidseitig gezahnt, S=Standard</p> <table border="1"> <tr><td>FEDERSTAHL</td><td>2</td><td>- 36</td></tr> <tr><td>FEDERSTAHL - verzinkt</td><td>3</td><td>- 30</td></tr> <tr><td>ROSTFREI A2</td><td>2,5</td><td>- 20</td></tr> </table>	FEDERSTAHL	2	- 36	FEDERSTAHL - verzinkt	3	- 30	ROSTFREI A2	2,5	- 20	<p><b>Art. 1916</b> Klappsplinte</p> <table border="1"> <tr><td>STAHL - verzinkt</td><td>4,5</td><td>- 12</td></tr> </table>	STAHL - verzinkt	4,5	- 12	<p><b>Art. 2308</b> Balkonzierschrauben</p> <table border="1"> <tr><td>A 2 - ROSTFREI+brüniert 6</td><td>- 6</td></tr> </table>	A 2 - ROSTFREI+brüniert 6	- 6	<p><b>Art. 2426-2430</b> "Poly-Grip" Mehrbereichsniete, CK=großer Flachkopf</p> <table border="1"> <tr><td>ALU-ALU</td><td>3,2</td><td>- 4,8</td></tr> <tr><td>ALU-Stahl</td><td>3,2</td><td>- 4,8</td></tr> <tr><td>Stahl-Stahl</td><td>3,2</td><td>- 4,8</td></tr> </table>	ALU-ALU	3,2	- 4,8	ALU-Stahl	3,2	- 4,8	Stahl-Stahl	3,2	- 4,8																									
FEDERSTAHL	2	- 36																																																	
FEDERSTAHL - verzinkt	3	- 30																																																	
ROSTFREI A2	2,5	- 20																																																	
STAHL - verzinkt	4,5	- 12																																																	
A 2 - ROSTFREI+brüniert 6	- 6																																																		
ALU-ALU	3,2	- 4,8																																																	
ALU-Stahl	3,2	- 4,8																																																	
Stahl-Stahl	3,2	- 4,8																																																	
<p><b>Art. 1762-1766</b> Schnorr-Sperrzahnscheiben VS, beidseitig gezahnt, VS=verstärkt</p> <table border="1"> <tr><td>FEDERSTAHL</td><td>5</td><td>- 30</td></tr> <tr><td>FEDERSTAHL - verzinkt</td><td>5</td><td>- 30</td></tr> <tr><td>ROSTFREI A2</td><td>5</td><td>- 20</td></tr> </table>	FEDERSTAHL	5	- 30	FEDERSTAHL - verzinkt	5	- 30	ROSTFREI A2	5	- 20	<p><b>Art. 1918</b> ROHR-Klappsplinte</p> <table border="1"> <tr><td>STAHL - verzinkt</td><td>4,5</td><td>- 10</td></tr> </table>	STAHL - verzinkt	4,5	- 10	<p><b>Art. 2310</b> Möbelgriffschrauben, Kombi-Kreuzschlitz-PZ</p> <table border="1"> <tr><td>STAHL - verzinkt</td><td>4</td><td>- 4</td></tr> </table>	STAHL - verzinkt	4	- 4	<p><b>Art. 2432-2434</b> Blindniet-Muttern, rund, offen, F=Flachkopf</p> <table border="1"> <tr><td>ALU</td><td>4</td><td>- 10</td></tr> <tr><td>STAHL - verzinkt</td><td>4</td><td>- 10</td></tr> </table>	ALU	4	- 10	STAHL - verzinkt	4	- 10																											
FEDERSTAHL	5	- 30																																																	
FEDERSTAHL - verzinkt	5	- 30																																																	
ROSTFREI A2	5	- 20																																																	
STAHL - verzinkt	4,5	- 10																																																	
STAHL - verzinkt	4	- 4																																																	
ALU	4	- 10																																																	
STAHL - verzinkt	4	- 10																																																	
<p><b>Art. 1768-1772</b> Sperrkant-RINGE, VSK = Standardausführung</p> <table border="1"> <tr><td>Federst. - DACRO silbrig</td><td>4</td><td>- 30</td></tr> <tr><td>FEDERSTAHL - gelb vz.</td><td>4</td><td>- 30</td></tr> <tr><td>ROSTFREI A2</td><td>5</td><td>- 24</td></tr> </table>	Federst. - DACRO silbrig	4	- 30	FEDERSTAHL - gelb vz.	4	- 30	ROSTFREI A2	5	- 24	<p><b>Art. 1934-1936</b> Achsen-Klemmringe</p> <table border="1"> <tr><td>FEDERSTAHL - Brüniert</td><td>3</td><td>- 12</td></tr> <tr><td>FEDERSTAHL - verzinkt</td><td>3</td><td>- 12</td></tr> </table>	FEDERSTAHL - Brüniert	3	- 12	FEDERSTAHL - verzinkt	3	- 12	<p><b>Art. 2350-2370</b> Offene Blindniete mit Flachkopf</p> <table border="1"> <tr><td>A2 - Stahl</td><td>3</td><td>- 5</td></tr> <tr><td>ALU-A2</td><td>3</td><td>- 5</td></tr> <tr><td>ALU-ALU</td><td>3,2</td><td>- 4,8</td></tr> <tr><td>ALU-Stahl</td><td>2,4</td><td>- 6,4</td></tr> <tr><td>Kunststoff-Kunststoff</td><td>4</td><td>- 6</td></tr> <tr><td>Kupfer-Bronze</td><td>3</td><td>- 4</td></tr> <tr><td>Kupfer-Stahl</td><td>3</td><td>- 4</td></tr> <tr><td>ROSTFREI A2</td><td>2,4</td><td>- 6,5</td></tr> <tr><td>ROSTFREI A4</td><td>3</td><td>- 5</td></tr> <tr><td>Stahl-Stahl</td><td>3</td><td>- 6,4</td></tr> </table>	A2 - Stahl	3	- 5	ALU-A2	3	- 5	ALU-ALU	3,2	- 4,8	ALU-Stahl	2,4	- 6,4	Kunststoff-Kunststoff	4	- 6	Kupfer-Bronze	3	- 4	Kupfer-Stahl	3	- 4	ROSTFREI A2	2,4	- 6,5	ROSTFREI A4	3	- 5	Stahl-Stahl	3	- 6,4	<p><b>Art. 2436</b> Dicht-Blindniet-Muttern, rund, Flachkopf CAP=luft- u.wasserdicht, F=Flachkopf</p> <table border="1"> <tr><td>STAHL - gelb verzinkt</td><td>4</td><td>- 8</td></tr> </table>	STAHL - gelb verzinkt	4	- 8
Federst. - DACRO silbrig	4	- 30																																																	
FEDERSTAHL - gelb vz.	4	- 30																																																	
ROSTFREI A2	5	- 24																																																	
FEDERSTAHL - Brüniert	3	- 12																																																	
FEDERSTAHL - verzinkt	3	- 12																																																	
A2 - Stahl	3	- 5																																																	
ALU-A2	3	- 5																																																	
ALU-ALU	3,2	- 4,8																																																	
ALU-Stahl	2,4	- 6,4																																																	
Kunststoff-Kunststoff	4	- 6																																																	
Kupfer-Bronze	3	- 4																																																	
Kupfer-Stahl	3	- 4																																																	
ROSTFREI A2	2,4	- 6,5																																																	
ROSTFREI A4	3	- 5																																																	
Stahl-Stahl	3	- 6,4																																																	
STAHL - gelb verzinkt	4	- 8																																																	
<p><b>Art. 1774</b> Sperrkant-RINGE, VSK-Z = für Zylinderschrauben</p> <table border="1"> <tr><td>Federst. - DACRO silbrig</td><td>4</td><td>- 20</td></tr> </table>	Federst. - DACRO silbrig	4	- 20	<p><b>Art. 1982-2000</b> Hammerkopf-Gewindeplatten, (Gleitmuttern)</p> <table border="1"> <tr><td>28/15 STAHL - verz.</td><td>5</td><td>- 10</td></tr> <tr><td>38/17 STAHL - verz.</td><td>4</td><td>- 12</td></tr> <tr><td>40/22 STAHL - verz.</td><td>5</td><td>- 12</td></tr> <tr><td>50/30 STAHL - verz.</td><td>8</td><td>- 16</td></tr> <tr><td>50/40 STAHL - verz.</td><td>6</td><td>- 16</td></tr> </table>	28/15 STAHL - verz.	5	- 10	38/17 STAHL - verz.	4	- 12	40/22 STAHL - verz.	5	- 12	50/30 STAHL - verz.	8	- 16	50/40 STAHL - verz.	6	- 16	<p><b>Art. 2372-2390</b> Blindniete offen, großer Kopf, großer Flachkopf</p> <table border="1"> <tr><td>ALU-A2</td><td>5</td><td>- 5</td></tr> <tr><td>ALU-ALU</td><td>3,2</td><td>- 3,2</td></tr> <tr><td>ALU-Stahl</td><td>3,2</td><td>- 3,2</td></tr> <tr><td>Stahl-Stahl</td><td>4,8</td><td>- 4,8</td></tr> </table>	ALU-A2	5	- 5	ALU-ALU	3,2	- 3,2	ALU-Stahl	3,2	- 3,2	Stahl-Stahl	4,8	- 4,8	<p><b>Art. 2440-2442</b> SENK-Blindniet-Muttern, rund, offen, S=Senkkopf 90 Grad</p> <table border="1"> <tr><td>ALU</td><td>4</td><td>- 10</td></tr> <tr><td>STAHL - verzinkt</td><td>4</td><td>- 10</td></tr> </table>	ALU	4	- 10	STAHL - verzinkt	4	- 10												
Federst. - DACRO silbrig	4	- 20																																																	
28/15 STAHL - verz.	5	- 10																																																	
38/17 STAHL - verz.	4	- 12																																																	
40/22 STAHL - verz.	5	- 12																																																	
50/30 STAHL - verz.	8	- 16																																																	
50/40 STAHL - verz.	6	- 16																																																	
ALU-A2	5	- 5																																																	
ALU-ALU	3,2	- 3,2																																																	
ALU-Stahl	3,2	- 3,2																																																	
Stahl-Stahl	4,8	- 4,8																																																	
ALU	4	- 10																																																	
STAHL - verzinkt	4	- 10																																																	
<p><b>Art. 1776-1778</b> TECKENTRUP-Kontaktscheiben, K= mit Kontaktzähnen</p> <table border="1"> <tr><td>Federst. - DACRO silbrig</td><td>4</td><td>- 12</td></tr> <tr><td>ROSTFREI 1.4401</td><td>4</td><td>- 8</td></tr> </table>	Federst. - DACRO silbrig	4	- 12	ROSTFREI 1.4401	4	- 8	<p><b>Art. 1992-2008</b> Hammerkopf-Halben-Schrauben, mit Sechskantmutter</p> <table border="1"> <tr><td>28/15 ROSTFREI A4</td><td>10</td><td>- 10</td></tr> <tr><td>28/15 STAHL 4.6 - verz.</td><td>6</td><td>- 12</td></tr> <tr><td>38/17 ROSTFREI A4</td><td>10</td><td>- 16</td></tr> <tr><td>38/17 STAHL 4.6 - verz.</td><td>10</td><td>- 16</td></tr> <tr><td>40/22 ROSTFREI A4</td><td>10</td><td>- 16</td></tr> <tr><td>40/22 STAHL 4.6 - verz.</td><td>10</td><td>- 16</td></tr> <tr><td>41/22 STAHL 8.8 - TZ</td><td>12</td><td>- 16</td></tr> <tr><td>50/30 ROSTFREI A4</td><td>12</td><td>- 20</td></tr> <tr><td>50/30 STAHL 4.6 - verz.</td><td>10</td><td>- 20</td></tr> <tr><td>72/48 STAHL 4.6 - TZ</td><td>20</td><td>- 24</td></tr> </table>	28/15 ROSTFREI A4	10	- 10	28/15 STAHL 4.6 - verz.	6	- 12	38/17 ROSTFREI A4	10	- 16	38/17 STAHL 4.6 - verz.	10	- 16	40/22 ROSTFREI A4	10	- 16	40/22 STAHL 4.6 - verz.	10	- 16	41/22 STAHL 8.8 - TZ	12	- 16	50/30 ROSTFREI A4	12	- 20	50/30 STAHL 4.6 - verz.	10	- 20	72/48 STAHL 4.6 - TZ	20	- 24	<p><b>Art. 2400</b> Offene Blindniete mit Gewindeanschluss M</p> <table border="1"> <tr><td>Stahl-Stahl</td><td>3</td><td>- 4</td></tr> </table>	Stahl-Stahl	3	- 4	<p><b>Art. 2444-2446</b> Dicht-Blindniet-Muttern, rund</p> <table border="1"> <tr><td>ALU</td><td>4</td><td>- 8</td></tr> <tr><td>STAHL - gelb verzinkt</td><td>4</td><td>- 8</td></tr> </table>	ALU	4	- 8	STAHL - gelb verzinkt	4	- 8			
Federst. - DACRO silbrig	4	- 12																																																	
ROSTFREI 1.4401	4	- 8																																																	
28/15 ROSTFREI A4	10	- 10																																																	
28/15 STAHL 4.6 - verz.	6	- 12																																																	
38/17 ROSTFREI A4	10	- 16																																																	
38/17 STAHL 4.6 - verz.	10	- 16																																																	
40/22 ROSTFREI A4	10	- 16																																																	
40/22 STAHL 4.6 - verz.	10	- 16																																																	
41/22 STAHL 8.8 - TZ	12	- 16																																																	
50/30 ROSTFREI A4	12	- 20																																																	
50/30 STAHL 4.6 - verz.	10	- 20																																																	
72/48 STAHL 4.6 - TZ	20	- 24																																																	
Stahl-Stahl	3	- 4																																																	
ALU	4	- 8																																																	
STAHL - gelb verzinkt	4	- 8																																																	
<p><b>Art. 1780</b> TECKENTRUP-Sperrkantscheiben, Z=für Zylinderschrauben bis Fest.KL. 10</p> <table border="1"> <tr><td>Federst. - DACRO silbrig</td><td>6</td><td>- 16</td></tr> </table>	Federst. - DACRO silbrig	6	- 16	<p><b>Art. 2250</b> SECHSKANT-muttern mit Trapezgewinde, Höhe = 1,5 d</p> <table border="1"> <tr><td>STAHL</td><td>20</td><td>- 30</td></tr> </table>	STAHL	20	- 30	<p><b>Art. 2402</b> Offene Blindniete mit Spreizschaft</p> <table border="1"> <tr><td>ALU-Stahl</td><td>4</td><td>- 4,8</td></tr> </table>	ALU-Stahl	4	- 4,8	<p><b>Art. 2544-2546</b> Zylinder-FLANSCH-Schrauben, Innensechskant, mit Rippen</p> <table border="1"> <tr><td>STAHL KL 100</td><td>5</td><td>- 12</td></tr> <tr><td>STAHL KL 100 - verzinkt 6</td><td>- 12</td></tr> </table>	STAHL KL 100	5	- 12	STAHL KL 100 - verzinkt 6	- 12																																		
Federst. - DACRO silbrig	6	- 16																																																	
STAHL	20	- 30																																																	
ALU-Stahl	4	- 4,8																																																	
STAHL KL 100	5	- 12																																																	
STAHL KL 100 - verzinkt 6	- 12																																																		
<p><b>Art. 1782-1784</b> TECKENTRUP-Sperrkantscheiben, S (schmal) für normale u. kleine Kopfauflagen</p> <table border="1"> <tr><td>Federst. - DACRO silbrig</td><td>4</td><td>- 12</td></tr> <tr><td>ROSTFREI A4</td><td>4</td><td>- 12</td></tr> </table>	Federst. - DACRO silbrig	4	- 12	ROSTFREI A4	4	- 12	<p><b>Art. 2252-2254</b> RUND-Muttern mit Trapezgewinde, Höhe = 1,5 d</p> <table border="1"> <tr><td>ROSTFREI A2</td><td>16</td><td>- 30</td></tr> <tr><td>STAHL</td><td>12</td><td>- 44</td></tr> </table>	ROSTFREI A2	16	- 30	STAHL	12	- 44	<p><b>Art. 2406</b> Offene Blindniete für Sacklöcher, F=Flachrundkopf, G=gerillt für Sacklochbohrung</p> <table border="1"> <tr><td>ALU-Stahl</td><td>3,2</td><td>- 4,8</td></tr> </table>	ALU-Stahl	3,2	- 4,8	<p><b>Art. 2782-2784</b> Sechskant-Flanschschr., TENSILOCK, mit SPERR-ZÄHNEN unter dem Flansch</p> <table border="1"> <tr><td>STAHL KL.90-100</td><td>5</td><td>- 16</td></tr> <tr><td>STAHL KL.90-100 - verz.</td><td>5</td><td>- 12</td></tr> </table>	STAHL KL.90-100	5	- 16	STAHL KL.90-100 - verz.	5	- 12																											
Federst. - DACRO silbrig	4	- 12																																																	
ROSTFREI A4	4	- 12																																																	
ROSTFREI A2	16	- 30																																																	
STAHL	12	- 44																																																	
ALU-Stahl	3,2	- 4,8																																																	
STAHL KL.90-100	5	- 16																																																	
STAHL KL.90-100 - verz.	5	- 12																																																	
<p><b>Art. 1786-1788</b> TECKENTRUP-Sperrkantscheiben, M (mittel) für normale Kopfauflagen</p> <table border="1"> <tr><td>Federst. - DACRO silbrig</td><td>4</td><td>- 20</td></tr> <tr><td>ROSTFREI A4</td><td>5</td><td>- 12</td></tr> </table>	Federst. - DACRO silbrig	4	- 20	ROSTFREI A4	5	- 12	<p><b>Art. 2256-2260</b> Verbindungsmuttern RUND, durchgehendes Innengewinde</p> <table border="1"> <tr><td>ROSTFREI A2</td><td>6</td><td>- 20</td></tr> <tr><td>ROSTFREI A4</td><td>6</td><td>- 20</td></tr> <tr><td>STAHL - verzinkt</td><td>5</td><td>- 20</td></tr> </table>	ROSTFREI A2	6	- 20	ROSTFREI A4	6	- 20	STAHL - verzinkt	5	- 20	<p><b>Art. 2408-2410</b> Offene Blindniete mit Senkkopf 120°</p> <table border="1"> <tr><td>ALU-Stahl</td><td>3</td><td>- 5</td></tr> <tr><td>Stahl-Stahl</td><td>3</td><td>- 5</td></tr> </table>	ALU-Stahl	3	- 5	Stahl-Stahl	3	- 5	<p><b>Art. 2786-2790</b> Sechskantschrauben mit Flansch und Rippen unter dem Flansch</p> <table border="1"> <tr><td>STAHL KL 100</td><td>5</td><td>- 16</td></tr> <tr><td>STAHL KL 100 - gelb vz.</td><td>6</td><td>- 12</td></tr> <tr><td>STAHL KL 100 - verz.</td><td>5</td><td>- 16</td></tr> </table>	STAHL KL 100	5	- 16	STAHL KL 100 - gelb vz.	6	- 12	STAHL KL 100 - verz.	5	- 16																		
Federst. - DACRO silbrig	4	- 20																																																	
ROSTFREI A4	5	- 12																																																	
ROSTFREI A2	6	- 20																																																	
ROSTFREI A4	6	- 20																																																	
STAHL - verzinkt	5	- 20																																																	
ALU-Stahl	3	- 5																																																	
Stahl-Stahl	3	- 5																																																	
STAHL KL 100	5	- 16																																																	
STAHL KL 100 - gelb vz.	6	- 12																																																	
STAHL KL 100 - verz.	5	- 16																																																	
<p><b>Art. 1790-1792</b> TECKENTRUP-Sperrkantscheiben, B (breit) für große Druckflächen</p> <table border="1"> <tr><td>Federst. - DACRO silbrig</td><td>6</td><td>- 12</td></tr> <tr><td>ROSTFREI A4</td><td>6</td><td>- 10</td></tr> </table>	Federst. - DACRO silbrig	6	- 12	ROSTFREI A4	6	- 10	<p><b>Art. 2262-2266</b> Verbindungsmuttern SECHSKANT, durchgehendes Innengewinde</p> <table border="1"> <tr><td>ROSTFREI A2</td><td>6</td><td>- 30</td></tr> <tr><td>ROSTFREI A4</td><td>6</td><td>- 30</td></tr> <tr><td>STAHL - verzinkt</td><td>6</td><td>- 30</td></tr> </table>	ROSTFREI A2	6	- 30	ROSTFREI A4	6	- 30	STAHL - verzinkt	6	- 30	<p><b>Art. 2412-2418</b> Dichtniete mit Flachkopf</p> <table border="1"> <tr><td>ALU-A2</td><td>3,2</td><td>- 4,8</td></tr> <tr><td>ALU-Stahl</td><td>3,2</td><td>- 4,8</td></tr> <tr><td>Kupfer- A2</td><td>3,2</td><td>- 3,2</td></tr> <tr><td>Kupfer-Stahl</td><td>3,2</td><td>- 4,8</td></tr> </table>	ALU-A2	3,2	- 4,8	ALU-Stahl	3,2	- 4,8	Kupfer- A2	3,2	- 3,2	Kupfer-Stahl	3,2	- 4,8	<p><b>Art. 3136-3138</b> Sechskant-Flanschkopfschrauben, TENSILOCK, mit SPERR-ZÄHNEN</p> <table border="1"> <tr><td>STAHL 8 - 10</td><td>5</td><td>- 16</td></tr> <tr><td>STAHL 8 - 10 - verz.</td><td>5</td><td>- 16</td></tr> </table>	STAHL 8 - 10	5	- 16	STAHL 8 - 10 - verz.	5	- 16															
Federst. - DACRO silbrig	6	- 12																																																	
ROSTFREI A4	6	- 10																																																	
ROSTFREI A2	6	- 30																																																	
ROSTFREI A4	6	- 30																																																	
STAHL - verzinkt	6	- 30																																																	
ALU-A2	3,2	- 4,8																																																	
ALU-Stahl	3,2	- 4,8																																																	
Kupfer- A2	3,2	- 3,2																																																	
Kupfer-Stahl	3,2	- 4,8																																																	
STAHL 8 - 10	5	- 16																																																	
STAHL 8 - 10 - verz.	5	- 16																																																	
<p><b>Art. 1856</b> KORREX-Isolierhülsen</p> <table border="1"> <tr><td>Kunststoff - naturfarben</td><td>4</td><td>- 20</td></tr> </table>	Kunststoff - naturfarben	4	- 20	<p><b>Art. 2304-2306</b> Becherschrauben mit Schlitz</p> <table border="1"> <tr><td>ROSTFREI A2</td><td>3</td><td>- 8</td></tr> <tr><td>STAHL - verzinkt</td><td>6</td><td>- 10</td></tr> </table>	ROSTFREI A2	3	- 8	STAHL - verzinkt	6	- 10	<p><b>Art. 2420-2424</b> "Poly-Grip" Niete, Mehrbereichsschaft</p> <table border="1"> <tr><td>ALU-A2</td><td>3,2</td><td>- 4,8</td></tr> <tr><td>ALU-Stahl</td><td>3,2</td><td>- 4,8</td></tr> <tr><td>Stahl-Stahl</td><td>3,2</td><td>- 4,8</td></tr> </table>	ALU-A2	3,2	- 4,8	ALU-Stahl	3,2	- 4,8	Stahl-Stahl	3,2	- 4,8	<p><b>Art. 3140-3146</b> Sechskant-Flansch-Muttern mit Sperr-Rippen unter dem Flansch</p> <table border="1"> <tr><td>ROSTFREI A2</td><td>4</td><td>- 12</td></tr> </table>	ROSTFREI A2	4	- 12																											
Kunststoff - naturfarben	4	- 20																																																	
ROSTFREI A2	3	- 8																																																	
STAHL - verzinkt	6	- 10																																																	
ALU-A2	3,2	- 4,8																																																	
ALU-Stahl	3,2	- 4,8																																																	
Stahl-Stahl	3,2	- 4,8																																																	
ROSTFREI A2	4	- 12																																																	

Durchmesser von ... bis	Durchmesser von ... bis	Durchmesser von ... bis	Durchmesser von ... bis
<p><b>ROSTFREI A4</b> 4 - 10  <b>STAHL 10</b> 5 - 16  <b>STAHL 10 - verzinkt</b> 5 - 14</p>	<p><b>Art. 3416</b>                       Schraubverbinder  <b>ROSTFREI A4</b> 4 - 12</p>	<p><b>Art. 3622</b>                       Blechschauben mit Einwegantrieb, Linsen-Senkopf  <b>ROSTFREI A2</b> 4,2 - 4,8</p>	<p><b>Art. 3644</b>                       Metrische Schrauben mit Zweilochantrieb, PAN-HEAD-Kopf  <b>ROSTFREI A2</b> 3 - 6</p>
<p><b>Art. 3154</b>                       Kombimuttern mit beweglicher Scheibe  <b>ROSTFREI A2</b> 3 - 10</p>	<p><b>Art. 3418-3420</b>                       Kauschen  <b>ROSTFREI A4</b> 2 - 24  <b>STAHL - verzinkt</b> 4 - 12</p>	<p><b>Art. 3624</b>                       Blechschauben mit Innensechskant, Sicherheits-PIN, Senkkopf ähnlich DIN 7991  <b>ROSTFREI A2</b> 3,5 - 6,3</p>	<p><b>Art. 3646</b>                       Metrische Schrauben mit Innensechskant, Sicherheits-PIN, Flachrundkopf ähnlich ISO 7380  <b>ROSTFREI A2</b> 3 - 10</p>
<p><b>Art. 3180-3182</b>                       Setzmuttern  <b>ROSTFREI A1</b> 3 - 16  <b>STAHL - verzinkt</b> 3 - 16</p>	<p><b>Art. 3422</b>                       Karabinerhaken  <b>ROSTFREI A4</b> 5 - 12</p>	<p><b>Art. 3626</b>                       Blechschauben mit Innensechskant und Sicherheits-PIN, Flachrundkopf ähnlich ISO 7380  <b>ROSTFREI A2</b> 3,5 - 6,3</p>	<p><b>Art. 3648</b>                       Metrische Schrauben mit Innensechskant, Sicherheits-PIN, Senkkopf ähnlich DIN 7991  <b>ROSTFREI A2</b> 3 - 10</p>
<p><b>Art. 3184</b>                       Abreissmutter  <b>ROSTFREI A1</b> 6 - 16</p>	<p><b>Art. 3424</b>                       Rundschäkel, kurze Form  <b>ROSTFREI A4</b> 4 - 25</p>	<p><b>Art. 3628</b>                       Blechschauben mit TORX-Antrieb und Sicherheits-PIN, Flachrundkopf ähnlich ISO 7380  <b>ROSTFREI A2</b> 3,5 - 6,3</p>	<p><b>Art. 3650</b>                       Metrische Schrauben mit TORX-Antrieb, Sicherheits-PIN, Senkkopf ähnlich DIN 7991  <b>ROSTFREI A2</b> 3 - 6</p>
<p><b>Art. 3210-3216</b>                       Linsensenkkopf-Hülsenmutter mit Schlitz  <b>MESSING</b> 4 - 8  <b>MESSING - vernickelt</b> 4 - 8  <b>ROSTFREI A2</b> 4 - 8  <b>ROSTFREI A4</b> 4 - 8</p>	<p><b>Art. 3508</b>                       DIN 7504 Bohrschrauben mit Flügeln und Rippen, Senkkopf-O, (ehemals P-H), PH-Kreuzschlitz  <b>STAHL - verzinkt</b> 3,9 - 6,3</p>	<p><b>Art. 3630</b>                       Blechschauben mit TORX-Antrieb, Sicherheits-PIN, Senkkopf ähnlich DIN 7991  <b>ROSTFREI A2</b> 3,5 - 6,3</p>	<p><b>Art. 3652</b>                       Metrische Schrauben mit TORX-Antrieb, Sicherheits-PIN, Flachrundkopf ähnlich ISO 7380  <b>ROSTFREI A2</b> 3 - 10</p>
<p><b>Art. 3220-3222</b>                       Einschlagmutter mit 4 Einschlagspitzen  <b>STAHL - schwarz verzinkt</b> 4 - 4  <b>STAHL - verzinkt</b> 3 - 10</p>	<p><b>Art. 3544</b>                       Kombi-Blechschauben, (mit Sechskant n. DIN 7976) mit unverlierbarer Scheibe (Form B DIN 6903)  <b>STAHL - verzinkt</b> 4,2 - 8</p>	<p><b>Art. 3632</b>                       Blechschauben mit TORX-Antrieb, Sicherheits-PIN, Senkkopf ähnlich DIN 7991  <b>ROSTFREI A2</b> 3,5 - 6,3</p>	<p><b>Art. 3654</b>                       Metrische Schrauben mit Schließkopf, Senkkopf ähnlich DIN 7991  <b>ROSTFREI A2</b> 6 - 12</p>
<p><b>Art. 3230</b>                       Käfigmutter Typ SMG, für metrische Schrauben  <b>STAHL - verzinkt</b> 4 - 10</p>	<p><b>Art. 3550</b>                       7981 Linsen-Blechschauben mit BUND, PH-Kreuzschlitz  <b>STAHL - blank</b> 3,5 - 4,8</p>	<p><b>Art. 3634</b>                       Blechschauben mit Zweilochantrieb, PAN-HEAD-Kopf  <b>ROSTFREI A2</b> 2,9 - 6,3</p>	<p><b>Art. 3656</b>                       Metrische Schrauben mit Schließkopf, Flachrundkopf ähnl. ISO 7380  <b>ROSTFREI A2</b> 6 - 12</p>
<p><b>Art. 3232</b>                       Schnappmutter (Blechmutter), für Blechschauben, Umstellung gelb auf weiß verzinkt  <b>STAHL - weiß verzinkt</b> 2,9 - 6,3</p>	<p><b>Art. 3588-3590</b>                       Kappenschrauben mit Blechgewinde, ähnlich DIN 7981, PH-Kreuzschlitz  <b>ROSTFREI A2</b> 3,9 - 3,9  <b>STAHL - verzinkt</b> 3,9 - 3,9</p>	<p><b>Art. 3636</b>                       Blechschauben mit Zweilochantrieb, Linsen-Senkopf  <b>ROSTFREI A2</b> 3,5 - 4,8</p>	<p><b>Art. 3658</b>                       Holzschraube mit Verschlussstopfen, Flachrundkopf ähnlich ISO 7380  <b>STAHL - verzinkt</b> 8 - 10</p>
<p><b>Art. 3402</b>                       Spannschlösser offen, ähnlich DIN 1480, 2 Ringösen  <b>ROSTFREI A4</b> 5 - 20</p>	<p><b>Art. 3592-3596</b>                       Fensterbankschrauben, Blechgewinde, montiert  <b>braun/ ROSTFREI A2</b> 3,9 - 3,9  <b>natur/ ROSTFREI A2</b> 3,9 - 3,9  <b>weiß/ ROSTFREI A2</b> 3,9 - 3,9</p>	<p><b>Art. 3638</b>                       Blechschauben mit Zweilochantrieb, Senkkopf ähnlich DIN 7991  <b>ROSTFREI A2</b> 2,9 - 6,3</p>	<p><b>Art. 3660</b>                       Schrauben für Thermoplaste (TP), Senkkopf, Kreuzschlitz H-Phillips  <b>ROSTFREI A2</b> 3 - 4</p>
<p><b>Art. 3404</b>                       Spannschlösser offen, ähnlich DIN 1480, Haken-Haken  <b>ROSTFREI A4</b> 5 - 20</p>	<p><b>Art. 3598-3600</b>                       Blechschauben mit Zylinderkopf, mit Innensechskant, Kopf ähnl. DIN 912  <b>ROSTFREI A2</b> 4,8 - 6,3  <b>ROSTFREI A4</b> 4,8 - 6,3</p>	<p><b>Art. 3640</b>                       Metrische Schrauben mit Einwegantrieb, Halbrundkopf  <b>ROSTFREI A2</b> 4 - 8</p>	<p><b>Art. 3662</b>                       Schrauben für Thermoplaste (TP), Linsenkopf, Kreuzschlitz H-Phillips  <b>ROSTFREI A2</b> 3 - 4</p>
<p><b>Art. 3408</b>                       Spannschlösser offen, ähnlich DIN 1480, RH = 1x Ringöse und 1x Haken  <b>ROSTFREI A4</b> 5 - 20</p>	<p><b>Art. 3620</b>                       Blechschauben mit Einwegantrieb, Halbrundkopf  <b>ROSTFREI A2</b> 2,9 - 6,3</p>	<p><b>Art. 3642</b>                       Metrische Schrauben mit Zweilochantrieb, Senkkopf ähnlich DIN 7991  <b>ROSTFREI A2</b> 3 - 6</p>	<p><b>Art. 3664-3672</b>                       Ringschrauben mit Holzgewinde  <b>kunststoff- besch. weiß</b> 20 - 30  <b>MESSING</b> 8 - 30  <b>ROSTFREI A2</b> 16 - 30</p>
<p><b>Art. 3410-3414</b>                       DIN 741 Drahtseilklemmen, ähnlich DIN 741  <b>ROSTFREI A4</b> 2 - 22  <b>STAHL - verzinkt</b> 3 - 16</p>			

Durchmesser von	... bis	Durchmesser von	... bis	Durchmesser von	... bis	Durchmesser von	... bis
STAHL - verzinkt	8 - 50	STAHL - verzinkt	12 - 12	STAHL - gelb verzinkt	4 - 12		
<b>Art. 3674</b>		<b>Art. 3718-3722</b>		<b>Art. 3758</b>			
starke Ringschrauben mit Holzgewinde		Schraubhaken gerade mit Holzgewinde		ENSAT Gewindeeinsätze Typ 308, LANG, selbstschneidend, Schneidbohrungen			
STAHL - verzinkt	35 - 60	kunststoff- besch. weiß	30 - 60	STAHL - gelb verzinkt	4 - 12		
<b>Art. 3680-3688</b>		MESSING	20 - 50	<b>Art. 3760-3762</b>			
Schraubhaken gebogen mit Holzgewinde		STAHL - verzinkt	2,3 - 4,8	ENSAT Eindreherwerkzeug			
kunststoff- besch. weiß	25 - 60	<b>Art. 3726</b>		STAHL Handmontage	3 - 14		
ROSTFREI A2	40 - 60	Schraubhaken gerade, metrisches Gewinde		STAHL Masch.montage	2,5 - 30		
STAHL - verzinkt	15 - 100	STAHL - verzinkt	4 - 8	<b>Art. 3776-3780</b>			
<b>Art. 3690</b>		<b>Art. 3728</b>		Schutzkappen für Sechskantmuttern			
Schraubhaken gebogen, metrisches Gewinde		Kreuzschlitzhaken mit Holzgewinde		Kunststoff - grau	5 - 12		
STAHL - verzinkt	4 - 8	STAHL - verzinkt	40 - 100	Kunststoff - schwarz	4 - 24		
<b>Art. 3694</b>		<b>Art. 3730</b>		Kunststoff - weiß	4 - 24		
Kronleuchterhaken mit Holzgewinde		Stifthaken		<b>Art. 3782</b>			
STAHL - verzinkt	80 - 160	STAHL - verzinkt	20 - 60	RIBE-Käppi für Innensechskantschrauben, DIN 912 und 6912			
<b>Art. 3696</b>		<b>Art. 3732</b>		Kunststoff - grau	4 - 17		
Kronleuchterhaken, eng, lang mit Holzgewinde		Schraubhaken mit Schlitz mit Holzgewinde		<b>Art. 3784</b>			
STAHL - verzinkt	60 - 160	STAHL - verzinkt	30 - 150	Abdeckkappen 12 mm für Schrauben mit Kopflochbohrung			
<b>Art. 3698-3702</b>		<b>Art. 3736</b>		KUNSTSTOFF	80 - 94		
Wäscheleinenhaken mit Holzgewinde		Gardinenschraubhaken mit Holzgewinde		<b>Art. 3786-3794</b>			
kunststoff- besch. weiß	50 - 100	STAHL - verzinkt	2,2 - 2,2	Abdeckkappen für Schrauben mit TORX			
ROSTFREI A2	4,4 - 6	<b>Art. 3738-3740</b>		Kunststoff TX10	80 - 88		
STAHL - verzinkt	50 - 120	Ringschrauben metrisches Gewinde		Kunststoff TX15	80 - 92		
<b>Art. 3704</b>		ROSTFREI A2	4 - 8	Kunststoff TX20	80 - 92		
Wäscheleinenhaken, metrisches Gewinde		STAHL - verzinkt	3 - 12	Kunststoff TX25	80 - 89		
STAHL - verzinkt	8 - 8	<b>Art. 3742</b>		Kunststoff TX40	80 - 89		
<b>Art. 3706</b>		Ösenschrauben, Holzgewinde		<b>Art. 3796</b>			
Deckenhaken mit Holzgewinde		ROSTFREI A2	3,4 - 5,25	Abdeckkappen 14,5 mm für KFZ-Nummernschildschrauben			
STAHL - verzinkt	50 - 120	<b>Art. 3744</b>		KUNSTSTOFF	80 - 81		
<b>Art. 3710</b>		Ösenschrauben, metrisches Gewinde		<b>Art. 3798</b>			
starke gewundene Deckenhaken mit Holzgewinde		ROSTFREI A2	5 - 10	Abdeckkappen für Kappenkopfschrauben			
STAHL - verzinkt	100 - 160	<b>Art. 3746-3748</b>		KUNSTSTOFF	80 - 87		
<b>Art. 3712</b>		S-Haken					
starke gewundene Deckenhaken, metrisches Gewinde		ROSTFREI A2	40 - 60				
STAHL - verzinkt	10 - 12	STAHL - verzinkt	2,5 - 8				
<b>Art. 3714</b>		<b>Art. 3750-3752</b>					
Sicherheitsschaukelhaken mit Holzgewinde TÜV geprüft		ENSAT Gewindeeinsätze Typ 302, selbstschneidend, mit Schneidschlitz, Innengewinde M					
STAHL - verzinkt	130 - 150	ROSTFREI A1	3 - 20				
<b>Art. 3716</b>		STAHL - gelb verzinkt	2,5 - 30				
Sicherheitsschaukelhaken, metrisches Gewinde TÜV geprüft		<b>Art. 3754-3756</b>					
		ENSAT Gewindeeinsätze Typ 307, KURZ, selbstschneidend, Schneidbohrungen					
		ROSTFREI A1	5 - 10				