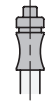
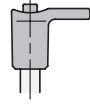
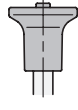



# Bolzen mit Axialsicherung

Bauartenübersicht

Norm	Bolzen Ø	Werkstoff					Sicherung / Betätigung			Knopf			
		Stahl, verzinkt	Edelstahl 1.4301	Edelstahl 1.4305	Edelstahl 1.4542	Titan	Prinzip	Funktion		Form	Werkstoff		
								Formschluss	Kraftschluss		ohne Sicherung	Kunststoff	Metall
<b>GN 113.3</b> <b>GN 113.4</b> Seite 978 		5...25		x	x			x					x
<b>GN 113.5</b> <b>GN 113.6</b> Seite 979 		5...16		x	x			x				x	
<b>GN 113.9</b> <b>GN 113.10</b> Seite 980 		5...25		x	x			x					x
<b>GN 113.7</b> <b>GN 113.8</b> Seite 981 		5...25		x	x			x				x	
<b>GN 113.11</b> <b>GN 113.12</b> Seite 982 		5...25		x	x			x				x	
<b>GN 113.20</b> Form P Seite 984 		5...12		x	x			x					x
<b>GN 113.20</b> Form L Seite 984		5...12		x	x			x					x

Norm	Bolzen Ø	Werkstoff					Sicherung / Betätigung			Knopf		
		Stahl, verzinkt	Edelstahl 1.4301	Edelstahl 1.4305	Edelstahl 1.4542	Titan	Prinzip	Funktion		Form	Werkstoff	
							Formschluss	Kraftschluss	ohne Sicherung		Kunststoff	Metall
GN 113.20 Form T Seite 984	 5...12			x	x			x				x
GN 113.30 Form M Seite 985	 6...10					x		x				x
GN 113.30 Form L Seite 985	 6...10					x		x				x
GN 113.30 Form T Seite 985	 6...10					x		x				x
GN 113.1 Seite 999	 6...12			x				x				x
GN 314 Seite 983	 8...20			x				x				x
GN 114.2 GN 114.3 Seite 986 ff.	 6...20	x		x				x				x

3.1

3.2

3.3

3.4

3.5

3.6

3.7



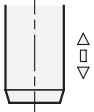



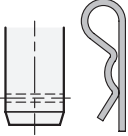
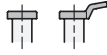


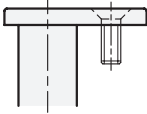

3.8

3.9

3.10



Norm	Bolzen Ø	Werkstoff					Sicherung / Betätigung			Knopf			
		Stahl, verzinkt	Edelstahl 1.4301	Edelstahl 1.4305	Edelstahl 1.4542	Titan	Prinzip	Funktion		Form	Werkstoff		
								Formschluss	Kraftschluss		ohne Sicherung	Kunststoff	Metall
<b>GN 114.6</b> Seite 988 		6...20		x				x					x
<b>GN 114.7</b> <b>GN 114.8</b> Seite 990 ff. 		6...20	x	x				x				x	
<b>GN 114.11</b> <b>GN 114.12</b> Seite 992 ff. 		6...20	x	x				x				x	
<b>GN 214.2</b> <b>GN 214.3</b> <b>GN 214.6</b> Seite 994 ff. 		6...16	x	x				x					x
<b>GN 124.1</b> Seite 996 		6...12		x					x			x	
<b>GN 124.2</b> Seite 997 		6...12		x					x			x	
<b>GN 124.3</b> Seite 998 		8...12		x					x			x	

Norm	Bolzen Ø	Werkstoff					Sicherung / Betätigung			Knopf			
		Stahl, verzinkt	Edelstahl 1.4301	Edelstahl 1.4305	Edelstahl 1.4542	Titan	Prinzip	Funktion		Form	Werkstoff		
								Formschluss	Kraftschluss	ohne Sicherung		Kunststoff	Metall
<b>GN 2342</b> <b>Form B / E</b> <b>Kennziffer 1</b> Seite 1000 		8...20	x							x			x
<b>GN 2342</b> <b>Form B / E</b> <b>Kennziffer 2</b> Seite 1000 		8...20	x					x					x
<b>GN 2342</b> <b>Form L</b> Seite 1000 		8...20	x					x					x