

- 01.** W1/W2/W4  
Neuartige Spezial-Sechskantschraube mit integriertem Distanzröhrchen = verbesserte Leistungsfähigkeit, unverlierbar, W5 Zylinderschraube mit Innensechskant
- 02.** Verstärkte Bandschlaufen = ermöglicht Aufnahme wesentlich höherer Drehmomente
- 03.** Mechanische Einhängung = keine Schweißpunkte und keine Kontaktkorrosion
- 04.** Brücke = Schlauchschonung
- 05.** Robustes Band mit abgerundeten Kanten = beugt Verletzungen und Schlauchbeschädigungen vor

## GBS® Gelenkbolzen-Schelle nach DIN 3017

Besonders geeignet zur Befestigung von Saug- und Druckluftschläuchen mit hohem Härtegrad oder mit Kunststoff- oder Stahleinlagen. Zeichnen sich aus durch ihre extrem hohen Bandzugkräfte.

Die Montage ist mit manuellen, pneumatischen oder elektrischen Standardwerkzeugen möglich.

Schraube  
Mit Sechskantschraube



Breite mm	Spannbereich Ø mm	VPE	Material*	Breite mm	Spannbereich Ø mm	VPE	Material*
18	17-19	50	W2B, W4	25	73-79	25	W2B, W4
18	19-21	50	W2B, W4	25	79-85	25	W2B, W4
18	21-23	50	W2B, W4	25	85-91	25	W2B, W4
18	23-25	50	W2B, W4	25	91-97	25	W2B, W4
18	25-27	50	W2B, W4	25	97-104	25	W2B, W4
18	27-29	50	W2B, W4	25	104-112	25	W2B, W4
18	29-31	50	W2B, W4	25	112-121	25	W2B, W4
18	31-34	50	W2B, W4	25	121-130	25	W2B, W4
18	34-37	50	W2B, W4	30	130-140	10	W2B, W4
18	37-40	50	W2B, W4	30	140-150	10	W2B, W4
18	40-43	50	W2B, W4	30	150-162	10	W2B, W4
20	43-47	50	W2B, W4	30	162-174	10	W2B, W4
20	47-51	50	W2B, W4	30	174-187	10	W2B, W4
20	51-55	50	W2B, W4	30	187-200	10	W2B, W4
20	55-59	50	W2B, W4	30	200-213	10	W2B, W4
20	59-63	50	W2B, W4	30	213-226	10	W2B, W4
20	63-68	50	W2B, W4	30	226-239	10	W2B, W4
25	68-73	25	W2B, W4	30	239-252	10	W2B, W4

\* W1, W5 auf Anfrage