

Biegesegmente für Hydraulik-Bieger

Biegesegmente für Standardgasrohr/Schwarzrohr nach EN 10255 (DIN 2440, BS 1387)



Best.-Nr.	Beschreibung	Größe		Radius mm	Gewicht	
		Zoll	metrisch (Außendurchm.)		lb.	kg
37223	Biegesegment für Gasrohr	¾	17,2	45	1,8	0,8
37228	Biegesegment für Gasrohr	½	21,3	50	2,4	1,1
37233	Biegesegment für Gasrohr	¾	26,9	80	4,0	1,8
37238	Biegesegment für Gasrohr	1	33,7	110	4,0	1,8
37243	Biegesegment für Gasrohr	1¼	42,4	135	4,6	2,1
37248	Biegesegment für Gasrohr	1½	48,3	155	9,5	4,3
37253	Biegesegment für Gasrohr	2	60,3	220	14,4	6,5
37258	Biegesegment für Gasrohr	2½	76,1	320	38,5	17,5
37263	Biegesegment für Gasrohr	3	88,9	390	59,5	27,2
28756	Biegesegment für Gasrohr	4	114,3	600	220	100

Biegesegmente für kunststoffbeschichtete Rohre nach EN 10255 (DIN 2440, BS 1387)



Best.-Nr.	Beschreibung	Größe		Radius mm	Gewicht	
		Zoll	metrisch (Außendurchm.)		lb.	kg
22276	Biegesegment für kunststoffbeschichtete Rohre	¾	17,2	110	-	-
22286	Biegesegment für kunststoffbeschichtete Rohre	½	21,3	110	-	-
22296	Biegesegment für kunststoffbeschichtete Rohre	¾	26,9	137	-	-
22306	Biegesegment für kunststoffbeschichtete Rohre	1	33,7	140	-	-
22316	Biegesegment für kunststoffbeschichtete Rohre	1¼	42,4	170	-	-
22326	Biegesegment für kunststoffbeschichtete Rohre	1½	48,3	220	-	-
22336	Biegesegment für kunststoffbeschichtete Rohre	2	60,3	270	-	-

Hinweis: Zum Biegen von 2" kunststoffbeschichteten Rohren müssen hydraulische Biegegeräte mit 3" Kapazität verwendet werden.

Metrische Biegesegmente für Standardrohre & -leitungen nach EN 10255 (DIN 2440, BS 1387)



Best.-Nr.	Beschreibung	Größe		Radius mm	Gewicht	
		Zoll	metrisch (Außendurchm.)		lb.	kg
27816	Biegesegment für Standardleitungen	-	18,0	60	-	-
27826	Biegesegment für Standardleitungen	-	20,0	70	-	-
27836	Biegesegment für Standardleitungen	-	22,0	80	-	-
22116	Biegesegment für Standardleitungen	-	25,0	115	-	-
35066	Biegesegment für Standardleitungen	-	28,0	70	-	-
22126	Biegesegment für Standardleitungen	-	30,0	140	-	-
22136	Biegesegment für Standardleitungen	-	32,0	140	-	-
35076	Biegesegment für Standardleitungen	-	35,0	100	-	-
22146	Biegesegment für Standardleitungen	-	38,0	170	-	-
35086	Biegesegment für Standardleitungen	-	40,0	125	-	-
35096	Biegesegment für Standardleitungen	-	42,0	125	-	-
22156	Biegesegment für Standardleitungen	-	44,5	190	-	-
35106	Biegesegment für Standardleitungen	-	50,0	140	-	-
22176	Biegesegment für Standardleitungen	-	51,0	220	-	-
22186	Biegesegment für Standardleitungen	-	57,0	250	-	-
22206	Biegesegment für Standardleitungen	-	63,6	270	-	-
22216	Biegesegment für Standardleitungen	-	70,0	315	-	-

Biegesegmente für Hydraulik-Bieger

Biegesegmente für hochfeste Rohre

Best.-Nr.	Beschreibung	Größe		Radius mm	Gewicht	
		Zoll	metrisch (Außendurchm.)		lb.	kg
22236	Biegesegment für hochfeste Rohre	½	21,3	110	6.6	3
22246	Biegesegment für hochfeste Rohre	¾	26,9	137	8.8	4
22256	Biegesegment für hochfeste Rohre	1	33,7	190	6.6	3
22266	Biegesegment für hochfeste Rohre	1¼	42,4	220	20	9
22166	Biegesegment für hochfeste Rohre	1½	48,3	220	18.7	8,5
22196	Biegesegment für hochfeste Rohre	2	60,3	270	30	13,5
22226	Biegesegment für hochfeste Rohre	2½	76,1	420	67.2	30,5

Biegesegmente für 180° Biegung



Best.-Nr.	Beschreibung	Größe		Radius mm	Gewicht	
		Zoll	metrisch (Außendurchm.)		lb.	kg
22376	Biegesegment für 180° Biegung	¾	17,2	130	-	-
22386	Biegesegment für 180° Biegung	½	21,3	130	-	-
22396	Biegesegment für 180° Biegung	¾	26,9	130	-	-
22406	Biegesegment für 180° Biegung	1	33,7	130	-	-
22416	Biegesegment für 180° Biegung	1¼	42,4	130	-	-
22426	Biegesegment für 180° Biegung	1½	48,3	140	-	-
28766	Biegesegment für 180° Biegung	2	60,3	190	-	-

Hinweis: Biegesegmente für 180° Biegung nur zur Verwendung mit entsprechender Biegevorrichtung.

Zubehör

Best.-Nr.	Beschreibung	Gewicht	
		lb.	kg
22346	180° Biegevorrichtung für HB382 (1½ max.)	37.4	17,0
22356	180° Biegevorrichtung für HB383 (2 max.)	37.4	17,0
22366	180° Biegevorrichtung für HB3802 (1½ max.)	37.4	17,0

Biegesegment für 180° Biegung von Flacheisen (max. 40 mm x 8 mm)



Best.-Nr.	Beschreibung	Radius mm	Gewicht	
			lb.	kg
22466	Biegesegment für Flacheisen für 180° Biegung	60	4.4	2,0
22476	Biegesegment für Flacheisen für 180° Biegung	70	5.5	2,5
22486	Biegesegment für Flacheisen für 180° Biegung	80	6.6	3,0
22496	Biegesegment für Flacheisen für 180° Biegung	90	8.8	4,0
22506	Biegesegment für Flacheisen für 180° Biegung	100	8.8	4,0
22516	Biegesegment für Flacheisen für 180° Biegung	110	12.1	5,5
22526	Biegesegment für Flacheisen für 180° Biegung	120	13.2	6,0
22536	Biegesegment für Flacheisen für 180° Biegung	130	15.4	7,0

Hinweis: Biegesegmente für 180° Biegung von Flacheisen nur zur Verwendung mit entsprechender Biegevorrichtung für Flacheisen.

Zubehör

Best.-Nr.	Beschreibung	Gewicht	
		lb.	kg
22436	180° Biegevorrichtung für HB382	-	-
22446	180° Biegevorrichtung für 3802	-	-
22456	180° Biegevorrichtung für HB383	-	-

Zubehör für Hydraulik-Bieger

Für Bieger mit 1 1/4" Kapazität

Best.-Nr.	Beschreibung	Gewicht	
		lb.	kg
26896	Hubregler 3801E 230 V	9.9	4,5
26906	Hubregler 3801E 400 V	3.3	1,5
21976	Eck-Richtsegmente 3801	3.3	1,5
22026	Fixierbolzen 3801	2.2	1,0
28796	Biegerahmen 3801	32.1	14,6
28846	Holzbox 3801	23.3	10,6
28876	Holzbox 3801E	39.6	18,0

Für Bieger mit 2" Kapazität



Best.-Nr.	Beschreibung	Gewicht	
		lb.	kg
26916	Hubregler 3802E 230 V	9.9	4,5
26926	Hubregler 3802E/3812E 400 V	7.7	3,5
37273	Eck-Richtsegmente HB382/HB382E	6.8	3,1
42533	Eck-Richtsegmente HBO382/HBO382E	12.1	5,5
37293	Fixierbolzen HB382/HB382E	0.8	0,4
42543	Fixierbolzen HBO382/HBO382E	4.4	2,0
38083	Biegerahmen HB382/HB382E	28.6	13,0
42523	Biegerahmen HBO382/HBO382E	65.0	29,5
28856	Holzbox 3802/HB382	29.9	13,6
28876	Holzbox 3802E/HB382E	39.6	18,0

Für Bieger mit 3" Kapazität

Best.-Nr.	Beschreibung	Gewicht	
		lb.	kg
26916	Hubregler 3813E 230 V	9.9	4,5
26926	Hubregler 3813E 400 V	7.7	3,5
37278	Eck-Richtsegmente HB383/ HB383E	22.0	10,0
38078	Biegerahmen HB383/ HB383E	80.4	36,5
28866	Holzbox HB383	46.2	21,0
28886	Holzbox HB383E	63.9	29,0
38568	Verlängerung für 3"	-	-

Zubehör für Hydraulik-Bieger

Für Bieger mit 4" Kapazität

Best.-Nr.	Beschreibung	Gewicht	
		lb.	kg
28776	Eck-Richtsegmente 3814E / 2"	12.1	5,5
28786	Eck-Richtsegmente 3814E / 4"	41.8	19,0
28836	Biegerahmen 3814	273.3	124,0
28896	Holzboxe 3814	143.3	65,0

Zubehör für alle RIDGID®
Hydraulik-Biegergeräte

Best.-Nr.	Beschreibung	Gewicht	
		lb.	kg
37813	Dreibein, drehbar (für alle Modelle bis 3")	16.5	7,5
14061	2,5 l Hydrauliköl	5.5	2,5
37618	Richtsegment	2.2	1,0
37828	Transportrollensatz (für Modelle HB382, HB383, HB382E und HB383E)	4.8	2,2

