

## Ratschenbieger



### Ratschenbieger Modell 326

- Zum Biegen von Weichkupfer und beschichtetem Weichkupfer mit 10 mm bis 22 mm, sowie Verbundrohr bis 32 mm.
- Der spezielle Gleitmechanismus bringt die Biegesegmente rasch in die richtige Position des entsprechenden Durchmessers.

Best.-Nr.	Modell	Beschreibung	Gewicht	
			lb.	kg
18741	326	Bieger mit 10, 12, 14, 15, 16, 18, 22 mm Segmente für Kupfer	3.49	3,85
35861	326-P	Bieger mit 16, 20, 25, 26, 32 mm Segmenten für Verbund	7.10	3,22
19061	326	Bieger mit 3/8", 1/2", 5/8", 3/4", 7/8" Segmente für Kupfer	1.43	3,22
42096	-	Gleitrahmen für Kupfer metrisch		
43736	-	Gleitrahmen für Kupfer zöllig		
42826	-	Gleitrahmen für Verbund		
18751	-	Biegerahmen für 16, 20, 26 mm Verbundrohr-Biegesegmente	1.43	0,65
89106	-	Gleitrahmen für 32 mm Verbundrohr-Biegesegmente		

### Zubehör

Best.-Nr.	Kapazität	Beschreibung	Biegeradius	Gewicht	
				lb.	kg
<b>Biegesegmente für Weichkupfer und beschichtetes Weichkupfer</b>					
41976	10 mm	Biegesegment	35 mm	.11	0,05
41986	12 mm	Biegesegment	40 mm	.13	0,06
41996	14 mm	Biegesegment	48 mm	.15	0,07
42006	15 mm	Biegesegment	50 mm	.17	0,08
42016	16 mm	Biegesegment	58 mm	.17	0,08
42026	17 mm	Biegesegment	60 mm	.17	0,08
42036	18 mm	Biegesegment	69 mm	.20	0,09
42046	20 mm	Biegesegment	76 mm	.20	0,09
42056	22 mm	Biegesegment	76 mm	.22	0,10
43686	3/8"	Biegesegment	1 3/8" mm	.11	0,05
43696	1/2"	Biegesegment	1 1/8" mm	.13	0,06
43706	5/8"	Biegesegment	2 9/32" mm	.17	0,08
43716	3/4"	Biegesegment	2 3/4" mm	.20	0,09
43726	7/8"	Biegesegment	3 1/2" mm	.22	0,10
<b>Biegesegmente für Verbundrohre</b>					
42016	16 mm	Biegesegment	58 mm	.17	0,08
42046	20 mm	Biegesegment	76 mm	.20	0,09
89086	25 mm	Biegesegment	89 mm	.22	0,10
42086	26 mm	Biegesegment	91 mm	.44	0,20
89096	32 mm	Biegesegment	132 mm	.44	0,20