

PROFILBIEGEN

Profil	Querschnitt	min. Durchmesser
Flach, als Flansch	50/10 60/30 80/15	300 1200 3000
Flach, als Ring	60/15 150/12 220/15	300 800 800
Vierkant, Vollmaterial	von 10/10 bis 80/80	300 6000
Rundstahl	bis 60	1500
Winkel, Schenkel nach aussen	25/25/2 60/60/6 bis 80/80/8	400 600 2000
T-Profil, alle 3 Achsen	bis 80/80/8	1200
UNP, nach innen und aussen, schwache	bis 180	3000
IPE, schwache Achse	bis 160	1500
HEA, starke Achse. HEA, schwache Achse	bis 120	9000
Rundrohr	13 mm 3/8" (17.2) 19 mm 1/2" (21.3) 25 mm 3/4" (26.9) 30 mm 32 mm 1" (33.7) 35 mm 38 mm 1 1/4" (42.4) 1 1/2" (48.3) 2" (60.3) 2 1/2" (76.1) 3" (88.9) 4" (114.3)	min. 200 min. 400 min. 1000 min. 1200 min. 1900
Wendeln, von Rundmaterial	13mm bis 60.3 mm	
Quadratrohr Herstellbar in div. Grössen	bis 80/80/6 grösser auf Anfrage	2000
Rechteckrohr, starke Achse Herstellbar in div. Grössen	bis 140/60/4 grösser auf Anfrage	8000
Rechteckrohr, schwache Achse Herstellbar in div. Grössen	bis 140/60/4 grösser auf Anfrage	4000

Spezielle Profile auf Anfrage

DORNBIEGEN

Rohrdurchmesser (mm)	Radius Mitte (mm)	Radius innen (mm)	Klemmlänge*
10	21 35	16 30	80 80
12	30 35	24 29	80 80
14	22	15	80
15	39	31.5	80
21.3	50	39.35	80
22	33	22	80
23	101.5	90	80
26.9	60	46.5	80
28	50	36	80
30	55 75 100	40 60 85	105 80 115
32	66	50	80
33.7	60 71.85 84.85 135	43.15 55 68 118	80 80 105 80
35	60 87	43 60	80 130
38	79	60	80
42.4	71.2 90 106.2	50 68.8 85	110 80 80
48.3	115	91	130
60.3	135	105	130
Vierkantrrohr 40x40mm	125	105	120
Flachstahl 40x5 - 40x30mm		80 121	110 110

* Die Klemmlänge ist die mindestens benötigte gerade Länge zwischen zwei aufeinander folgenden Bögen.

Nicht Definierte Masse auf Anfrage