

## Macri 45

Rør diameter	Indv. radius	Indv. radius	Indv. radius	Indv. radius	Indv. radius	Middel radius	Middel radius	Middel radius	Middel radius	Middel radius
12 mm	32,5	74				38,5	80			
16 mm	35	50				43	58			
17,2 mm	41,5					50				
18 mm	26	37				35	46			
19 mm	37	53,5				46,5	63			
19,05	91,5					100				
20 mm	22	40	50	70		32	50	60	80	
21,3 mm	43					53,65				
22 mm	34	40	44	49	52,5	45	51	55	60	63,5
25 mm	25	40	47	50	62,5	37,5	52,5	59,5	62,5	75
25 mm	75					87,5				
26 mm	30	77				43	90			
26,9	27	53,8	50			40,5	66,5	63,50		
28 mm	54	60	77			68	74	91		
30 mm	50	60	97			65	75	112		
32 mm	45	64				61	80			
33,7 mm	28,15	67,4	68			45	84,25	84,85		
35 mm	49	80				66,5	97,5			
38 mm	59	80				78	99			
40 mm	79	100				99	120			
25x25	50	85				62,5	97,5			
40x20 ***	55					65				
55x25 ***	65					77,5				

**\*\*\* Fladoval**

**/Maks længde på udfoldet emne i maskinen 5200mm**

**Kan bukke og valse i de angivende radier.**

**Mindste valseradius – 8xrørdiamter**

Rør diameter	Indv. radius	Indv. radius	Indv. radius	Indv. radius	Middel radius	Middel radius	Middel radius	Middel radius
6,35 (1/4")	11,83				15			
8	8	11,5	26		12	15,5	30	
10	20,6	30,5			25,6	35,5		
12	15				21			
15	42,5				50			

## Macri 65

Rør diameter	Indv. radius	Indv. radius	Indv. radius	Indv. radius	Indv. radius	Middel radius	Middel radius	Middel radius	Middel radius	Middel radius
26 mm	77					90				
28 mm	77					91				
30 mm	60	97				75	112			
32 mm	64	125				80	141			
33,7 mm (1")	67,4	68				84,25	84,85			
35 mm	80					97,5	97,5			
38 mm	80	227				99	246			
40 mm	79	100	130			99	120	150		
42,4 mm 1 1/4"	55	65	78,8			76,2	86,2	100		
43 mm	83					104,5				
44,5 mm	100					122,2				
48,3-1 1/2"	100	122	226			124	146	250		
50 mm	75	95	100	150		100	120	125	175	
51 mm	133					158,5				
60,3 mm	82	120				112,1	150,1			
63,5 mm	122					153,7				
20x20 *	183					193				
25x25	85					97,5				
60x30 m	75	120				90	135			
55x25	65					77,5				

**\*Radius afhænger af materialet  
 /Maks længde på emnet 5600mm**

## Macri 65 – Bukke / Valse

Rør diameter	Indv. radius	Indv. radius	Indv. radius	Indv. radius		Middel radius	Middel radius	Middel radius	Middel radius	
7 mm	10,5					14				
10 mm	15	37				20	42			
12 mm	15	27	32			11	33	38		
21,3 mm	Udelu	kkend	e vals	ning						
25 mm ***	40	50	62,5			52,5	62,5	75		

**/Maks længde på emnerne 5600mm (med forbehold)  
 \*\*\* Kan bukke i alle 3 radier samt valse i samme emne**

**Kan bukke og valse i de angivende radier. (Med undtagelse af 21.3, der kun er valsning)  
 Mindste valseradius – 8xrørdiamter**

## Bentmaster 1825

Rør diameter	Indv. radius	Indv. radius	Indv. radius	Middel radius	Middel radius	Middel radius	
6 mm	12			15			
6,35(1/4")	12,8/18,8	16,8/46,8		16/21	20/50		
8 mm	12	16	46	16	20	50	
9,52 mm	40			44,71			
10 mm	20	24	35	25	29	40	
12 mm	19	33		25	39		
15 mm	30			37,5			
18 mm	22	31		31	40		
19.05 (3/4")	28	37	55	37,50	46,50	64,50	
20 mm	32			42			
22.23 (7/8")	22	40		33,1	51,1		

/Maks længde på udfoldet emne 2500mm

## Bend Master 42HV – Bukke og valse

Rør diameter	Indv. radius	Indv. radius	Indv. radius			Middel radius	Middel radius	Middel radius	
20 mm	22					32			
25 mm	40	50				52,5	62,5		
26,9 (3/4")	86,55					100			
30 mm	50					65			
35 mm	70					87,5			
38 mm	50	80				69	99		
20x20	40	60				50	70		
20x30 **	55					65			
30x30	55					70			

\*\* Bukkes på den lange led

/Maks længde på udfoldet emne 4000mm

## Transfluid

Rør diameter	Indv. radius	Indv. radius	Indv. radius			Middel radius	Middel radius	Middel radius		
<b>42,4 (1 1/4")</b>	<b>85</b>					<b>116,2</b>				
<b>48 (1 1/2")</b>	<b>73</b>					<b>97</b>				
<b>60 (2")</b>	<b>91</b>					<b>121</b>				
<b>75</b>	<b>135</b>					<b>172,5</b>				
<b>76 (2 1/2")</b>	<b>115</b>	<b>152</b>				<b>153</b>	<b>190</b>			
<b>89 (3")</b>	<b>134</b>	<b>178</b>				<b>178,5</b>	<b>222,5</b>			
<b>114 (4")</b>	<b>171</b>	<b>228</b>				<b>228</b>	<b>285</b>			

<b>Valse -CNC</b>	<b>Valse</b>
<b>Rørdiameter</b>	<b>Rørdiameter</b>
<b>10 mm</b>	<b>22 mm</b>
<b>12 mm</b>	<b>25 mm</b>
<b>12,7 mm</b>	<b>28 mm</b>
<b>15 mm</b>	<b>32 mm</b>
<b>18 mm</b>	<b>35 mm</b>
<b>20 mm</b>	<b>38 mm</b>
<b>22 mm</b>	<b>40 mm</b>
<b>25 mm</b>	<b>50 mm</b>
<b>26,9 mm</b>	<b>Fladjern</b>
<b>28 mm</b>	<b>Firkant profil 40x20x2 mm</b>
<b>30 mm</b>	
<b>33,7 mm</b>	
<b>35 mm</b>	
<b>38 mm</b>	
<b>42,4 mm</b>	
<b>50 mm</b>	
<b>55 mm</b>	
<b>50 mm firkant</b>	
<b>60,3 mm</b>	

## Orbiter

**Fra 3/16" til 18 mm i kobberør**

**Fra 3/16" til 12 mm i stålrør (ej rustfri rør)**

Rør diameter	Indv. radius	Indv. radius	Indv. radius	Indv. radius	Middel radius	Middel radius	Middel radius	Middel radius
1/4"	12,02	18,82			15,2	22		
6 mm	8,30	12,2			11,3	15,2		
8 mm	11,00	12,00	14,45	26,00	15	16	18,5	30
5/16"	14,53	36,03			18,50	40		
3/8"	17,23	40,00			22,00	44,75		
10 mm	17,00	20,00			22,00	25,00		
12 mm	34,00				40,00			
1/2"	16,00	21,65	33,65		22,35	28,00	40,00	
15 mm	32,5				40,00			
5/8"	37,06				45,00			
5 mm op- rettterruller								

OAK rør afkorter	
Rørdiameter	
8 mm	
3/8"	
10 mm	
12 mm	
15 mm	