



Type 4013

## Pijpenbuigmachines

### Type 4013

hand-hydraulisch met opklapbaar buigframe

Max. persdruk pomp 200 kN (20.000 kg). Gewicht inclusief bijbehorende standaarduitrusting en standaardbuigmallen 465 kg. Afmeting transportkist 178 x 78 x 67 cm.

### Gas- en stoompijp

#### Standaardbuigmallen

bocht 90° uitwendige diameter

$\frac{3}{8}$   $\frac{1}{2}$   $\frac{3}{4}$  1  $1\frac{1}{4}$   $1\frac{1}{2}$  2  $2\frac{1}{2}$  3 4"

17.2 21.3 26.9 33.7 42.4 48.3 60.3 76.1 88.9 114.3 mm

#### Wanddikte DIN 2440 (150 medium, ISO R65)

2.35 2.65 2.65 3.25 3.25 3.25 3.65 3.65 4.05 4.50 mm

#### Wanddikte DIN 2441 (150 heavy, ISO R65)

2.9 3.25 3.25 4.05 4.05 4.05 4.50 4.50 4.85 5.40 mm

### Buigradii

45 50 65 100 130 150 200 320 380 600 mm

### Standaarduitrusting

10 buigmallen, 4 hoekmallen, 1 strekmal, 2 pennen voor uitstootinrichting 4" en 2 verlengplunjer

Accessoires								
Extra buigmallen	$\frac{3}{8}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{3}{4}$	1	$1\frac{1}{4}$	$1\frac{1}{2}$	2	"
bocht 180° voor gas- en stoompijp	17.2	21.3	26.9	33.7	42.4	48.3	60.3	mm
<b>Buigradii</b>	130	130	130	130	130	140	190	mm
Hulpapparatuur haarspeldbocht tot 180°	Toepassing mogelijk.							
Vlampijp								
Extra buigmallen bocht 90°	25/21	30/26	32/28	38/33	44.5/40	48.3/43.1		mm
Buigradii	115	140	140	170	190	220		mm
<b>Polyetheen beklede buizen</b>	51/46	57/51.5	60.3/54.5	63.5/57.5	70/64	76/70		mm
Extra buigmallen bocht 90°	220	250	270	270	315	420		mm
Buigradii	P21	P25	P31	P38	P46	P52	P65	
<b>Constructiepijp</b>	$\frac{3}{8}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{3}{4}$	1	$1\frac{1}{4}$	$1\frac{1}{2}$	2	"
Extra buigmallen bocht 90°	110	110	137	140	170	220	270	mm
Uitwendige diam./materiaaldikte	$\frac{1}{2}$	$\frac{3}{4}$	1	$1\frac{1}{4}$				"
Buigradii	21.3x1.75		26.9x1.75		33.7x2		42.4x2 mm	
<b>Platijzer 8 x 40 mm</b>	110	137	190	220				mm
Extra buigmallen bocht tot 180° binnendiameter	120	140	160	180	200	220	240	260 mm
Buigapparatuur bochten t/m 180°	Toepassing mogelijk.							
Draibare driepoot								