



Mark 4313 electro-hydraulisch
met opklapbaar buigframe

Specificaties

Max. persdruk pomp	200 kN (20.000 kg)
Motorvermogen	1,5 kW 3~ 400V / 1,4 kW 1~ 230V
Gewicht inclusief standaarduitrusting en buigmallen (kg)	475
Afmeting transportkist (cm)	178 × 78 × 67

Gas- en stoompijp

Standaardbuigmallen bocht 90° (")	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2	2 1/2	3	4
uitwendige diameter (mm)	17.2	21.3	26.9	33.7	42.4	48.3	60.3	76.1	88.9	114.3
Wanddikte DIN 2440 (mm) (150 medium, ISO R65)	2.35	2.65	2.65	3.25	3.25	3.25	3.65	3.65	4.05	4.50
Wanddikte DIN 2441 (mm) (150 heavy, ISO R65)	2.9	3.25	3.25	4.05	4.05	4.05	4.50	4.50	4.85	5.40
Buigradii (mm)	45	50	65	100	130	150	200	320	380	600
Standaarduitrusting	10 buigmallen 4 hoekmallen met paspennen 1 strekmal en 2 verlengplunjers									

Accessoires

Extra buigmallen bocht 180° voor gas- en stoompijp (inch en mm)	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2	60.3
Buigradii (mm)	130	130	130	130	130	140	190	
Hulpapparatuur haarspeldbocht tot 180°	Toepassing mogelijk							

Vlampijp

Extra buigmallen bocht 90° (mm)	25/21	30/26	32/28	38/33	44.5/40	48.3/43.1
Buigradii (mm)	115	140	140	170	190	220
	51/46	57/51.5	60.3/54.5	63.5/57.5	70/64	76/70
	220	250	270	270	315	420

Polyetheen beklede buizen

Extra buigmallen bocht 90° (")	P21	P25	P31	P38	P46	P52	P65
	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2

Buigradii (mm)	110	110	137	140	170	220	270
Constructiepijp							
Extra buigmallen bocht 90° (")	1/2		3/4		1		1 1/4
Uitwendige diam./materiaal-dikte (mm)	21.3x1.75		26.9x1.75		33.7x2.00		42.4x2.00
Buigradii (mm)	110		137		190		220

Platijzer 8 × 40 mm

Extra buigmallen bocht tot 180° binnendiameter (mm)	120	140	160	180	200	220	240	260
Buigapparatuur bochten t/m 180°	Toepassing mogelijk							
Draaibare driepoot	Toepassing mogelijk							