

AMGA®

BUIGMACHINE MET ONDERLIGGENDE CILINDER



2-202
2-203
2-204
2-205

AMGA buigmachines met *onderliggende* cilinder.

Deze buigmachines worden elektro / hydraulisch aangedreven en hebben een draaibare open buigtafel voor het buigen van gas, stoom, vlam, en constructiepijp met een maximale buighoek van 90°. (Met speciale mallen tot 180°)

Buigmachines met capaciteit van 3/8" t/m 2".

De buigmachines zijn uitgevoerd met een 2- handsbediening, voetschakelaars en uitstootinrichting. (Als optie kan een volumeregelaar worden geleverd. Bij type 2-204 standaard)

- Type 2-202: Machine met enkelvoudige instelbare afslag.
- Type 2-203: Machine met zesvoudige revolverafslag. Dit biedt de mogelijkheid om een product te buigen met zes verschillende hoeken in een arbeidsgang.
- Type 2-204: Machine gelijk aan type 2-203, echter zwaarder uitgevoerd voor het buigen van 2" bochten tot 180° en volumeregelaar.
- Type 2-205: Machine gelijk aan type 2-204, echter met digitale hoekinstelling.

AMGA®

AMGA b.v.
Koningskampen 22, 5321 JK Hedel

Internet www.amga.nl

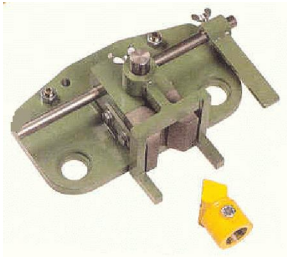
Telefoon 073-5991490

Telefax 073-5992377

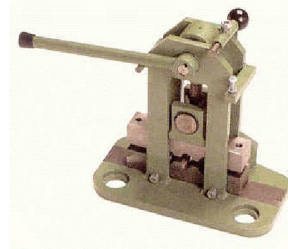
E-mail info@amga.nl

Naast drukmallen kunnen als optie diverse opbouwhelpstukken worden geleverd, zoals:

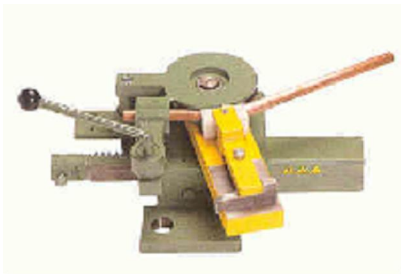
- X **Buiginrichting** (Ook leverbaar in verzwaarde/ verlengde uitvoering)
- X **Lengteaanslag voor buiginrichting** (3 meter met 3 aanslagen) (verlenging per meter mogelijk)
- X **Hoekenbuigapparaat** (Voor het buigen van stafmateriaal tot een doorsnede van 80 x 10 mm)
- X **Optrompapparaat** (Voor het optrompen en verjongen van koperen- en dunwandige buis met een diameter t/m 54 mm)



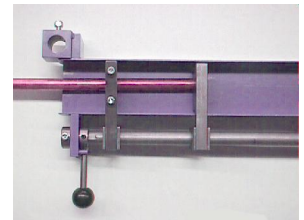
Hoekenbuigapparaat



Optrompapparaat



Buiginrichting en lengteaanslag



Technische gegevens van de AMGA buigmachines met *onderliggende cilinder*

	2-202/ 2-203	2-204/ 2-205
Perskracht:	60 KN (6.000 Kg)	70 KN (7.000 Kg)
Slaglengte:	0- 360 mm Enkelv. / 6- voudig instelbaar	0- 480 mm 6- voudig/ Digitaal instelbaar
Lengte:	600 mm	750 mm
Breedte:	1000 mm	1050 mm
Hoogte:	1000 mm	1050 mm
Werkhoogte:	860 mm	935 mm
Gewicht:	290 Kg (Excl. buigmallen)	560 Kg (Excl. buigmallen)
Motor-vermogen:	3 kW	3 kW
Max. Pompdruk:	160 bar	185 bar
Spanning:	400 VAC, 50 Hz, 3 fasen, 0 + aarde <i>Andere spanningen op aanvraag</i>	
Buigcapaciteit Tot 90°	Gas- en stoompijp 2" Vlampijp 51 x 2,6 mm Constructiepijp 1.1/4" Klasse A pijp 1.1/4"	Gaspip 2. 1/2" Vlampijp 70 x 3 mm Constructiepijp 1. 1/4" Klasse A pijp 1. 1/4"

