



BABY 110
WELDING MACHINE



[주]진흥테크
www.weld-cut.net

General features

CODE	VOLT/HZ	WELD. PLATE	MILL	WEIGHT	DIMENSIONS
9740010	230/50	600	400	58 kg	700x600x1200 mm

Welding capacity

PN = NOMINAL WORKING PRESSURE AT 20° FOR THE USE OF FLUIDS	MINIMUM Ø	MAXIMUM Ø
2,5 → 16	40 mm	110 mm

[주]진흥테크

경기도 화성시 동탄순환대로 823
에이팩시티 301호 18471
www.weld-cut.net jsj@weld-cut.net
T.031-5183-5233 F.031-5183-5266

- PB- PE - PP - PVDF 파이프용 용착기는 정수산업, 상하수도 산업에 적합한 머신입니다. 빠른 마감과 조절가능한 압력 강철 자재(pressure steel vices)가 이 제품의 주요한 특징입니다. 교차가능할 뿐 아니라, 동일한 Vice를 사용하면서 파이프, 소켓, 편차를 정확하게 고정시켜, 빠른 중앙 얼라인먼트를 달성합니다. 또한 상당한 시간과 옵션 부속품을 절약할 수 있습니다. 15°씩 조정하여 지지대에 고정되며, 15° 기울어진 파이프 단면을 용접할 수 있게 해주며, 최대 30° 기울기까지 가능합니다. BABY 110은 Light 크롬 합금이며 여기에 크롬도금 강철 가이드가 포함되어 있습니다. 슬라이딩 베이스는 Wheel Rack Rod를 사용하여 움직임을 보정하고 압력 스프링을 쉽게 감을 수 있도록 제작되었습니다. 온도 조절(0 ÷ 300°)이 가능한 이중 절연 용접 플레이트(PS 120 TR) 및 밀링 커터이며, 이는 동일한 크롬도금 강철 가이드 및 볼 베어링 소켓에서 가변 속도 모터(0-300RPM) 슬라이드를 작동시켜 작동합니다. 이것은 베이스이자 수송수단으로 튜브프레임(관모양의 프레임)이기에 가능합니다. 여기에 Ø 40~ Ø 90 크기의 파이프 지지대와 자재에 적용가능한 완벽한 툴링 세트가 포함된 드로어(Drawer)까지 제공됩니다.



- ▲ Welding machine for PB - PE - PP - PVDF pipes and fittings suitable for by-passes and urban sewers. The quick closing and adjustable pressure steel vices are the main innovative features of this item. Together with the interchangeable segments they achieve a quick central alignment to obtain the correct and sure locking of pipes, sockets and deflections by using the same vices. This saves also a great amount of time and optional accessories. These vices are fixed to an adjustable support which can be regulated each of 15 degrees; that allows to weld tilted ends of pipes each 15° providing a sector making a maximum angle of 30°. The BABY 110 fixed base is in light chromium-plated alloy and includes the chromium-plated grinded steel guide supports. The sliding base is made to operate by using a wheel rack rod to calibrate the movement and to easily wind up the pressure spring. The double-insulated welding plate (PS 120 TR) with adjustable temperature (0 ÷ 300°), and the milling cutter, which is actuated by operating the variable speed motor (from 0-300 RPM) slide on the same chromium-plated steel guide and ball bearing sockets. It can be supplied with a tubular frame acting as a base and as a means of transport. It includes a drawer with tooling; complete set of segments for vices and pipe supports from Ø 40 up to Ø 90.

WELDERS FOR PLASTIC PIPES



BABY 160 WELDING MACHIN.



[주]진흥테크

www.weld-cut.net

General features

CODE	VOLT/HZ	WELD. PLATE	MILL	WEIGHT	DIMENSIONS
9750030	230/50	W 800	W 400	kg 60	mm 700x600x1200

Welding capacity

PN = NOMINAL WORKING PRESSURE AT 20° FOR THE USE OF FLUIDS	MINIMUM Ø	MAXIMUM Ø
	mm	mm
2,5 → 6	40	160
10	40	125
16	40	110

[주]진흥테크

경기도 화성시 동탄순환대로 823
 에이팩시티 301호 18471
www.weld-cut.net jsj@weld-cut.net
 T.031-5183-5233 F.031-5183-5266

- PB-PE-PP-PVDF 파이프용 용착기는 정수산업, 상하수도 산업에 적합한 머신입니다. 빠른 마감과 조절가능한 압력 강철 자재(Pressure steel vices)가 이제품의 주용한 특징입니다.

교차가능할 뿐 아니라, 동일한 Vice를 사용하면서 파이프, 소켓, 편차를 정확하게 고정시켜, 빠른 중앙 열라인먼트를 달성합니다.

또한 상당한 시간과 옵션 부속품을 절약할 수 있습니다. 15°씩 조정하여 지지대에 고정되며, 15° 기울어진 파이프 단면을 용접할 수 있게 해주며, 최대 30° 기울기까지 가능합니다.

BABY 160은 Ligth 크로뮴 합금이며 여기에 크로뮴도금 강철 가이드가 포함되었습니다. 슬라이딩 베이스는 Wheel Rack Rod를 사용하여 움직임을 보정하고 압력스프링을 쉽게 감을수 있도록 제작되었습니다.

온도 조절(0 ÷ 300°)이 가능한 이중 절연 용접 플레이트(PS 200 TR) 및 밀링 커터이며, 이는 동일한 크롬 도금 강철 가이드 및 볼 베어링 소켓에서 가변 속도 모터(0-300RPM) 슬라이드를 작동시켜 작동합니다. 베이스 이자 수송수단인 관모양의 튜브 프레임이기에 가능하며, 여기에 Ø 40~ Ø 140 크기의 파이프 지지대와 자재에 적용가능한 완벽한 툴링 세트가 포함된 드로어(Drawer)와 금속 케이스가 포함됩니다.



- ▲ *Welding machine for PB - PE - PP - PVDF pipes and fittings suitable for by-passes and urban sewers. The quick closing and adjustable pressure steel vices are the main innovative features of this item. Together with the interchangeable segments they achieve a quick central alignment to obtain the correct and sure locking of pipes, sockets and deflections by using the same vices. This saves also a great amount of time and optional accessories.*

These vices are fixed to an adjustable support which can be regulated each of 15 degrees; that allows to weld tilted ends of pipes each 15° providing a sector making a maximum angle of 30°.

The BABY 160 fixed base is in light chromium-plated alloy and includes the chromium-plated grinded steel guide supports. The sliding base is made to operate by using a wheel rack rod to calibrate the movement and to easily wind up the pressure spring.

The double-insulated welding plate (PS 200 TR) with adjustable temperature (0 ÷ 300°), and the milling cutter, which is actuated by operating the variable speed motor (from 0-300 RPM) slide on the same chromium-plated steel guide and ball bearing sockets.

It can be supplied with a tubular frame acting as a base and as a means of transport. It includes a drawer with tooling; complete set of segments for vices and pipe supports from Ø 40 to Ø 140, and metal case.



JUNIOR 250 WELDING MACHINE



[주]진흥테크

www.weld-cut.net

General features

CODE	VOLT/HZ	WELD. PLATE W	MILL W	WEIGHT kg	DIMENSIONS mm
9760050	230/50	1300	600	81	700x600x1450

Welding capacity

PN = NOMINAL WORKING PRESSURE AT 20° FOR THE USE OF FLUIDS	MINIMUM Ø mm	MAXIMUM Ø mm
2,5 → 4	75	250
6	75	200
10	75	140
16	75	125

[주]진흥테크

경기도 화성시 동탄순환대로 823

에이팩시티 301호 18471

www.weld-cut.net jsj@weld-cut.net

T.031-5183-5233 F.031-5183-5266

- PB- PE - PP - PVDF 파이프용 용착기는 정수산업, 상하수도 산업에 적합한 머신입니다. 빠른 마감과 조절가능한 압력 강철 자재(Pressure steel vices)가 이 제품의 주용한 특징입니다.

교차가능할 뿐 아니라, 동일한 Vice를 사용하면서 파이프, 소켓, 편차를 정확하게 고정시켜, 빠른 중앙 얼라인먼트를 달성합니다.

또한 상당한 시간과 옵션 부속품을 절약할 수 있습니다. 15° 씩 조정하여 지지대에 고정되며, 15° 기울어진 파이프 단면을 용접할 수 있게 해주며, 최대 30° 기울기까지 가능합니다.

JUNIOR 250은 Ligth 크로뮴 합금이며 여기에 크로뮴도금 강철 가이드가 포함되어 있습니다. 슬라이딩 베이스는 Wheel Rack Rod를 사용하여 움직임을 보정하고 압력스프링을 쉽게 감을수 있도록 제작되었습니다.

온도 조절(0 ÷ 300°)이 가능한 이중 절연 용접 플레이트(PS 250 TR) 및 밀링 커터이며, 이는 동일한 크롬 도금 강철 가이드 및 볼 베어링 소켓에서 가변 속도 모터(0-300RPM) 슬라이드를 작동시켜 작동합니다. 베이스이 수송수단인 관모양의 튜브 프레임이기에 가능하며, 여기에 Ø 75~Ø 225 크기의 파이프 지지대와 자재에 적용가능한 완벽한 공구 세트를 포함한 드로어(Drawer)와 금속 케이스가 포함됩니다.



- ▲ *Welding machine for PB - PE - PP - PVDF pipes and fittings suitable for bypasses and urban sewers. The quick closing and adjustable pressure steel vices are the main innovative features of this item. Together with the interchangeable segments they achieve a quick central alignment to obtain the correct and sure locking of pipes, sockets and deflections by using the same vices. This saves also a great amount of time and optional accessories.*

These vices are fixed to an adjustable support which can be regulated each of 15 degrees; that allows to weld tilted ends of pipes each 15° providing a sector making a maximum angle of 30°.

The JUNIOR 250 fixed base is in light chromium-plated alloy and includes the chromium-plated grinded steel guide supports. The sliding base is made to operate by using a wheel rack rod to calibrate the movement and to easily wind up the pressure spring.

The double-insulated welding plate (PS 250 TR) with adjustable temperature (0 ÷ 300°), and the milling cutter, which is actuated by operating the variable speed motor (from 0-300 RPM) slide on the same chromium-plated steel guide and ball bearing sockets.

It can be supplied with a tubular frame acting as a base and as a means of transport. It includes a drawer with tooling; complete set of segments for vices and pipe supports from Ø 75 to Ø 225 and metal case.