

Кронштейны MIG LIFT, предназначенные для сварочных полуавтоматов, предоставляют удобство использования при работе с горелками MIG/MAG. Закрепленный на поворачивающейся и наклоняемой основе кронштейн поддерживает горелку и поглощает ее вес во время сварочных операций. Кронштейны MIG LIFT позволяют сберечь силы пользователя и, таким образом, помогают предупредить расстройство костно-мышечной системы.

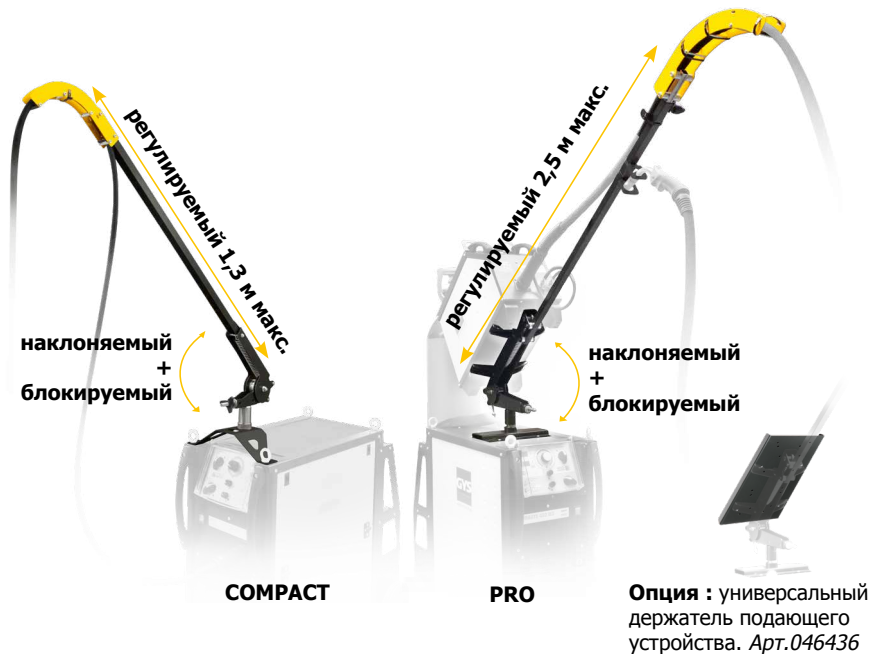
ЭРГОНОМИКА И ПОЛЬЗА

■ Для сварщика :

- ✓ Позволяет большую подвижность.
- ✓ Бережет силы.
- ✓ Упрощает сварку больших конструкций.
- ✓ Освобождает площадь на полу.

■ Для горелки :

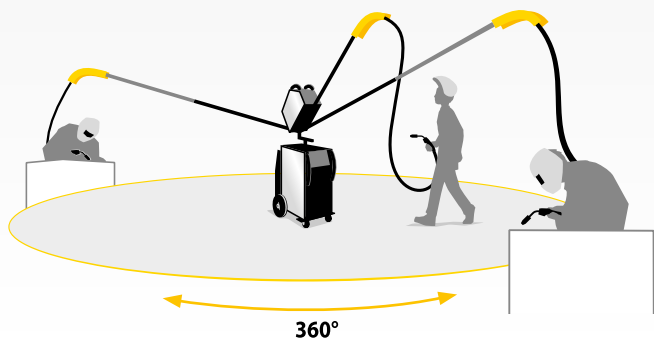
- ✓ Удерживание в прямолинейном положении.
- ✓ Упраздняет соприкосновение с полом.
- ✓ Позволяет избежать прищемления в случае падения.
- ✓ Увеличивает срок службы.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

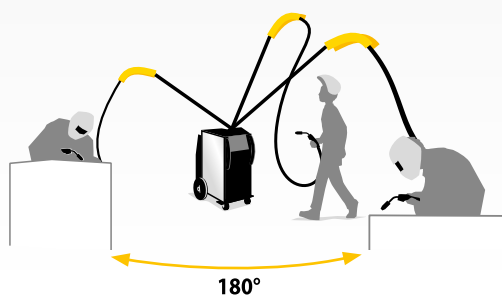
■ MIG Lift PRO :

Длина : регулируемая до 2,50 м
Большой радиус : 360°



■ MIG Lift COMPACT :

Длина : регулируемая до 1,30 м
Радиус : 180°



СОВМЕСТИМОСТЬ

MADE IN FRANCE	L	rotation	Torch compatibility		Machines compatibility										Wire feeder compatibility					
			classic	fume extraction	TRIMIG			PROMIG			MAGYS			EXAGON	NEOPULSE			WS -4R/L	Neofeed	others
					200-4S	250-4S.DV	300-4S	400-4S	400 G.DV	400-4S DUO.DV	400-4S DV WS	400 G.DV WS	400-4	400/500 GR	500 WS	400 CC/CV	320C			
MIG LIFT COMPACT	adjustable 1.3 m max	180°	✓	—	—	✓	✓	✓	—	✓	✓	—	✓	—	—	—	sur chariot -on trolley	—	—	—
MIG LIFT PRO	adjustable 2.5 m max	360°	✓	✓	—	—	—	—	✓	✓	—	✓	—	✓	✓	sur chariot on trolley	sur chariot -on trolley	✓	✓	✓ with option universal support