

Регульовані балансири для напівавтоматичних зварювальних станцій. Оснащені рукояткою та направляючим важелем, MIG LIFTs зменшують фізичне зусилля користувача та допомагають запобігти повторюваним напруженням (RSI), витримуючи вагу пальника та пристрою подачі дроту (версія PRO). Можна використовувати з механізмами подачі дроту, відмінними від GYS, за допомогою додаткової універсальної опори.

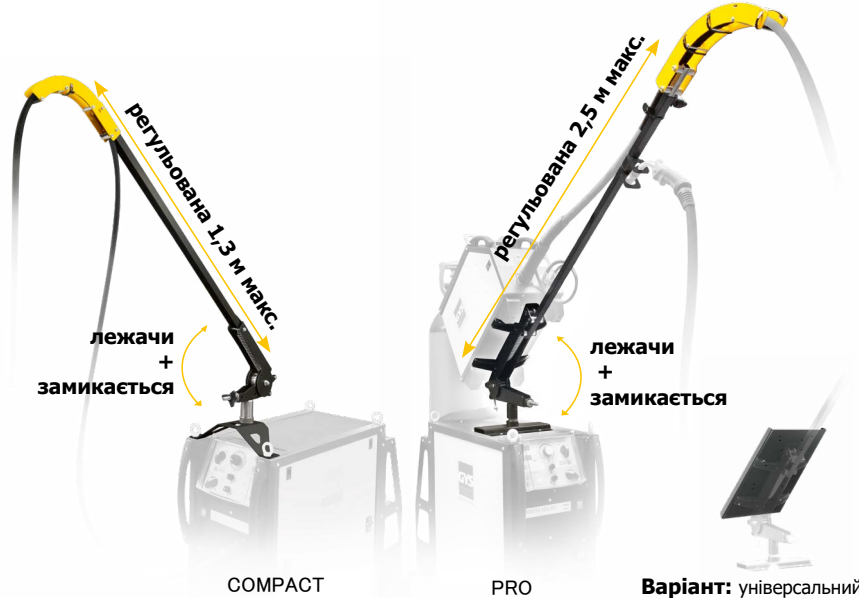
## ПЕРЕВАГИ

### • Для зварника:

- ✓ Пропонує більшу мобільність.
- ✓ Зменшує зусилля.
- ✓ Полегшує зварювання.
- ✓ Звільнить площу.

### • Для факела:

- ✓ Тримає факел на прямій лінії.
- ✓ Запобігає волоченню по землі.
- ✓ Менша ймовірність падіння факела.
- ✓ Довший термін служби факела.

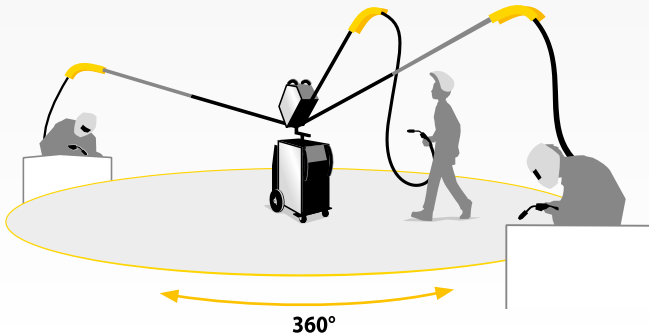


**Варіант:** універсальний підтримка mig lift pro: можна використовувати будь-який пристрій подачі дроту реф.046436

## ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

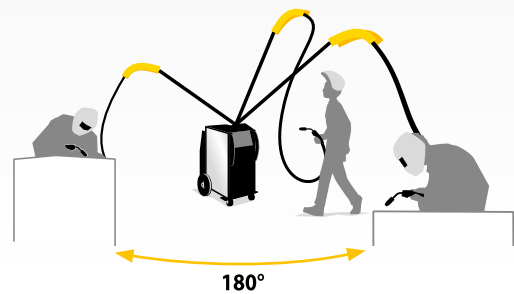
### • MIG Lift PRO:

Довжина: регулюється до 2,50 м  
Обертання: 360°



### • MIG Lift COMPACT:

Довжина: регулюється до 1,30 м  
Обертання: 180°



## СУМІСНІСТЬ

	Довжина регулюється	Обертання	Сумісний з факелом		Сумісність																
					нормальний	Відведення диму	КРОНОС / АРКАД							НЕОМИГ-і		ЕКЗАГОН ГЕНІЙ + Окремий механізм подачі дроту	NEOPULSE / PULSEMIG				
							250M	250T	320T	400T DUO	400T DUO + WF	400T Вт + WF	400T G + WF	400 т ГВт + WF	400 г + WF		500 г + WF	400 CW	400 г + Окремий механізм подачі дроту	500 г + Окремий механізм подачі дроту	
<b>MIG LIFT COMPACT</b>	1,3 м макс	180°	✓	—	✓	✓	✓	✓	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	+ варіант 072237 ✓	—	—
<b>МІГ ПІДЙОМНИК PRO</b>	2,5 м макс	360°	✓	✓	—	—	—	—	✓	✓	✓	✓	✓	+ візок 077522 ✓	+ візок 077522 ✓	+ візок 077522 ✓	—	—	+ візок 077522 ✓	✓	✓