

Regulowane ramiona wyważające do półautomatycznych stanowisk spawalniczych. Wyposażone w ramię i dźwignię prowadzącą, podnośniki MIG LIFT zmniejszają wysiłek fizyczny użytkownika i pomagają zapobiegać urazom spowodowanym powtarzalnym obciążeniem (RSI), utrzymując ciężar palnika i podajnika drutu (wersja PRO). Można go używać z podajnikami drutu innych firm niż GYS, korzystając z opcjonalnego wspornika uniwersalnego.

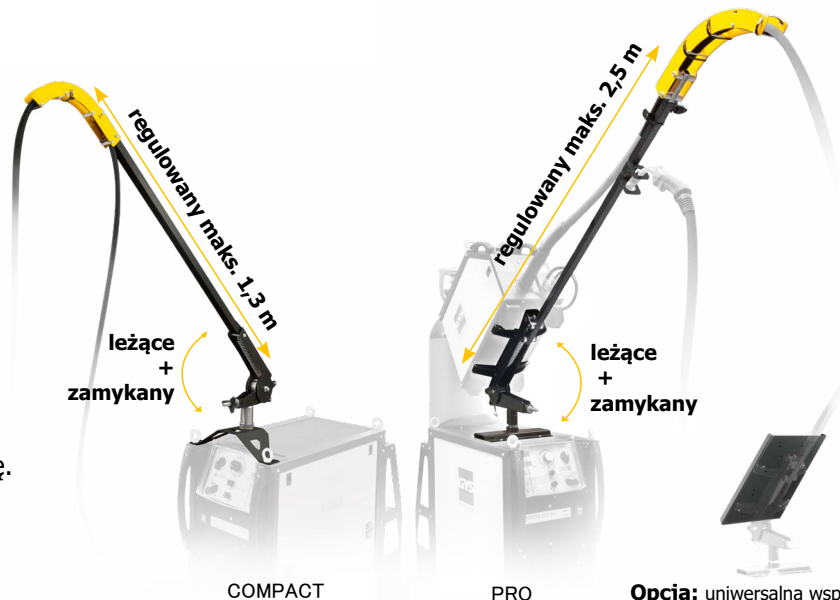
KORZYŚCI

• Dla spawacza:

- ✓ Zapewnia większą mobilność.
- ✓ Zmniejsza wysiłek.
- ✓ Ułatwia spawanie.
- ✓ Zwolnij miejsce na podłodze.

• Dla latarki:

- ✓ Utrzyma palnik w linii prostej.
- ✓ Zapobiega ciągnięciu po podłożu.
- ✓ Mniej prawdopodobne, że upuścisz pochodnię.
- ✓ Dłuższa żywotność palnika.



COMPACT

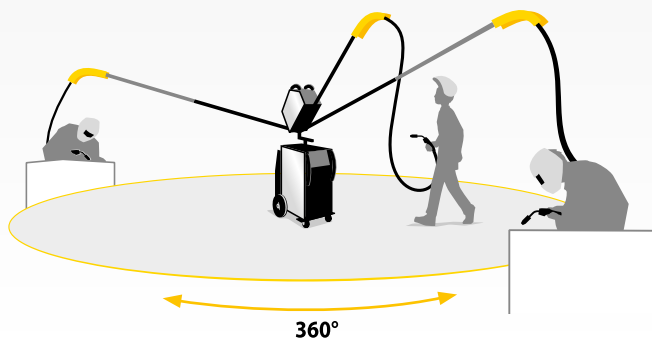
PRO

Opcja: uniwersalna wspornice dla mig lift pro: można używać dowolnego podajnika drutu
nr ref.046436

SPECYFIKACJE

• Podnośnik MIG PRO:

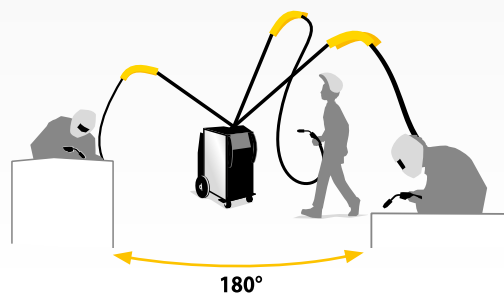
Długość: regulowana do 2,50 m
Obrót: 360°



360°

• Podnośnik MIG KOMPAKTOWY:

Długość: regulowana do 1,30 m
Obrót: 180°



180°

ZGODNOŚĆ

	Długość regulowana	Obrót	Kompatybilny z latarką		Zgodność																	
					KRONOS/ ARKAD							NEOMIG-i		EKSAGON GENIUSZ	NEOPULSE / PULSEMIG							
					Normalna	Odsysanie dymu	250M	250T	320T	DUO 400T	400T DUO + WF	400T W + WF	400T G + WF	400T GW + WF	400 gr + WF	500 gr + WF	+ Oddzielny podajnik drutu	400 CW	400 gr + Oddzielny podajnik drutu	500 gr + Oddzielny podajnik drutu		
KOMPAKTOWY MIG LIFT	maks. 1,3 m	180°	✓	—	✓	✓	✓	✓	—	—	—	—	—	—	—	—	—	+ opcja 072237	✓	—	—	
PODNOŚNIK MIG ZAWODOWIEC	maks. 2,5 m	360°	✓	✓	—	—	—	—	✓	✓	✓	✓	+ wózek 077522	✓	+ wózek 077522	✓	+ wózek 077522	✓	—	✓	+ wózek 077522	✓