

Destinati ai dispositivi di saldatura semi-automatica, i bracci di sostegno MIG LIFT offrono comodità di utilizzo preziose nella manipolazione delle torce MIG/MAG. Fissato su una base girevole e inclinabile, il braccio di sostegno mantiene e sopporta il peso della torcia durante le operazioni di saldatura. I MIG LIFT limitano gli sforzi per l'utilizzatore e aiutano a prevenire qualsiasi disturbo muscolo-scheletrico (TMS).

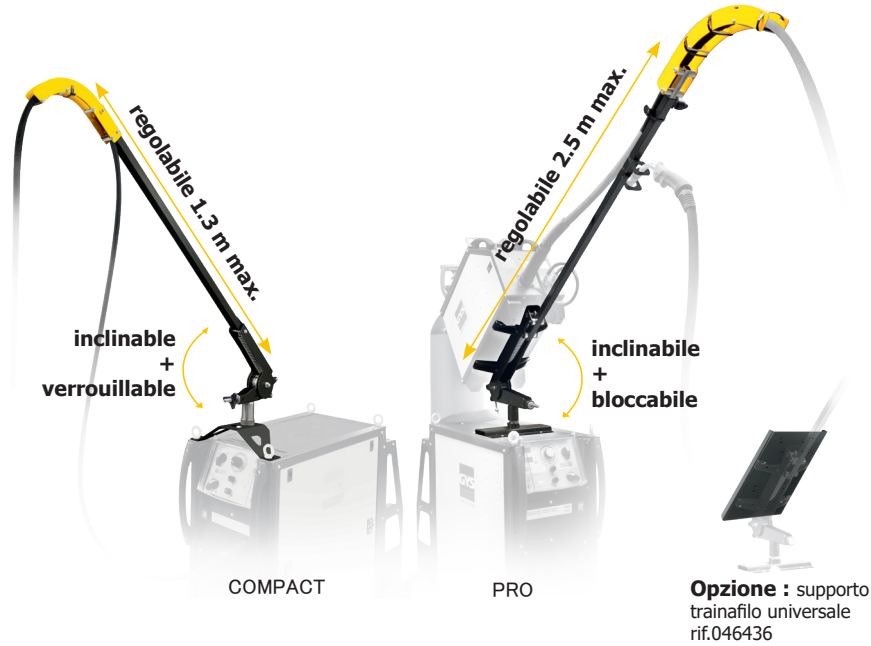
## ERGONOMIA E BENEFICI

### ● Per il saldatore :

- ✓ Offre maggior mobilità.
- ✓ Limita gli sforzi.
- ✓ Facilita la saldatura di grandi strutture.
- ✓ Libera spazio a terra.

### ● Per la torcia :

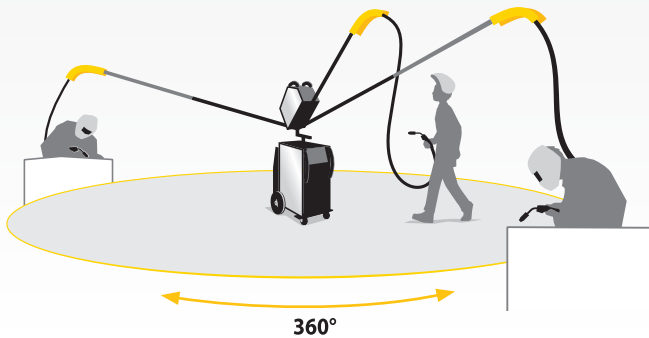
- ✓ La mantiene dritta.
- ✓ Elimina attriti e urti a terra.
- ✓ Evita gli incidenti in caso di caduta.
- ✓ Allunga la sua durata di vita.



## CARATTERISTICHE

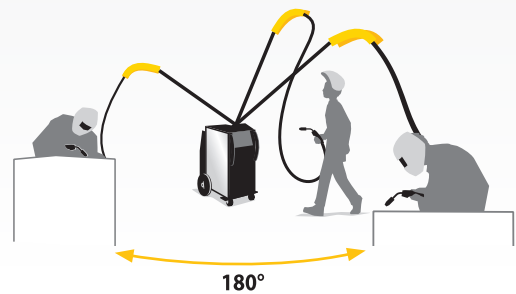
### ● MIG Lift PRO :

Lunghezza : regolabile fino a 2,50 m  
Grande raggio 360°



### ● MIG Lift COMPACT :

Lunghezza : regolabile fino a 1,30 m  
Raggio : 180°



## COMPATIBILITA'

	Lunghezza regolabile	Rotazione	Torce compatibili		Compatibilità																
					KRONOS / ARKAD							NEOMIG-i		EXAGON GENIUS	NEOPULSE / PULSEMIG						
					Normale	Estrazione dei fumi	250M	250T	320T	400T DUO	400T DUO + WF	400T W + WF	400T G + WF	400T GW + WF	400 G +WF	500 G +WF	+ Trainafilo separato	400 CW	400 G + Trainafilo separato	500 G	
<b>MIG LIFT COMPACT</b>	1.3 m max	180°	✓	—	✓	✓	✓	✓	—	—	—	—	—	—	—	—	—	+ opzione 072237	—	—	
<b>MIG LIFT PRO</b>	2.5 m max	360°	✓	✓	—	—	—	—	✓	✓	✓	✓	+ carrello 077522	+ carrello 077522	+ carrello 077522	—	—	—	+ carrello 077522	✓	✓