

Namijenjen raznim operacijama izvlačenja udubljenja i ravnjanja u autolimarskim radionicama, GYSPOT EXPERT 400 je stroj visokih specifikacija koji može isporučiti do 4500 A snage. Struja zavarivanja i trajanje zavarivanja postavljaju se zasebno radi točnije kontrole udara na pocinčani i posebno tanki čelični lim.

## OPREMA DIZAJNIRANA ZA PROFESIONALCE KOJI ZAHTIJEVaju POTPUNU KONTROLU NAD PROCESOM IZVLAČENJA UDUBLJENJA.

Dizajniran za spajanje na izvor napajanja od 400 V - 2ph sa sporim osiguračem od 16 A, GYSPOT EXPERT 400 može se koristiti u dva različita načina:

- ✓ **RUČNI način rada**, gdje operater može samostalno postaviti struju zavarivanja i vrijeme zavarivanja kako bi odgovarao zahtjevima određenog posla/debljine materijala.
- ✓ A **SYNERGIC mod** : Stroj će koristiti postavke koje preporučuju GYS Expert Engineers. Jednostavno odaberite alat koji ćete koristiti i snaga se automatski postavlja.

Za dodatnu kontrolu dostupne su dvije operacije zavarivanja:

- ✓ **Automatski rad**: luk počinje kada je alat u kontaktu s metalnim limom.
- ✓ **Ručni rad**: luk počinje kada je alat u kontaktu s limom i pritisne se okidač.

## KOMPLETAN, SVESTRAN STROJ

EXPERT je dizajniran za obavljanje više zadataka u radionici. Operater ima izbor od 7 namjenskih programa:



- Operacije izvlačenja udubljenja
- zavarivanje valovite žice ili potezni prstenovi
- Uklanjanje udubljenja bakrenim zvjezdicama
- Ugljične elektrode za skupljanje čelika
- Zavarivanje ključeva za bočne šipke
- Zavarivanje prstenova za pričvršćivanje uzemljenja
- Zavarivanje klinova za pričvršćivanje uzemljenja i spojnih kabela na vozilo



## ISPORUČUJE SE SA SVIM STANDARDNIM DODACIMA POTREBNIM ZA RAD



► **1 PIŠTOLJ S OKIDAČEM**  
ref. 057524 - 2 m - Ø 70 mm<sup>2</sup>

► **1 SPOTTER BOX PRO**  
ref. 050075



**Dužina kabela :**  
zemlja: 2 m  
napajanje : 8 m

► **1 AUTOMATSKA RUČKA U OBLIKU SABLJE**  
ref. 059207 - 3 m - Ø 70 mm<sup>2</sup>

## MOGUĆNOSTI



► Kolica UNIVERSAL 800  
ref. 051331



► Kolica SPOT 1600  
ref. 051348

50/60hz	AM	ACTIVE POWER (kVA)	I RMS	I <sub>2max</sub>	U <sub>2</sub>			DETECTION		kg
400 V, 2ph	16 A (D)	19.4kVA	3200 A	4500 A	7,4 V			AUTO / MANUAL	22,5 x 36 x 23,5	31,5