

**GYSPT EXPERT 200 on kõrgtehnoloogiline masin, mis on ette nähtud mitmesuguste mōlkide väljatõmbamise ja sirgendamise tööde teostamiseks ning mis suudab anda kuni 5100 A võimsust. Keevitusvool ja keevitusaeq on eraldi seadistatavad, et täpsemalt kontrollida mõju galvaniseerimisele ja eriti õhukestele teraslehtedele.**

## SEADMED, MIS ON MÕELDUD PROFESSIONAALIDELE, KES VAJAVAD TÄIELIKKU KONTROLLI DENT PULLING PROTSESSI ÜLE.

GYSPT EXPERT 200 on mõeldud ühendamiseks 200-240 V vooluallikaga, millel on 30 A aeglane kaitselüliti, ja seda saab kasutada kahes erinevas režiimis :

- ✓ A **MANUAALREŽIIM**, kus operaator saab iseseisvalt keevitusvoolu ja keevitusaja seadistada vastavalt konkreetse töö/materjali paksuse nõuetele.
- ✓ A **SYNERGIA režiim** :- Masin kasutab GYS Expert Engineeri soovitatud seadistusi. Lihtsalt valige kasutatav tööriist ja voolu seadistamine toimub automaatselt. Valige lihtsalt kasutatav tööriist ja võimsus, mis on vajalik lehtede paksuse jaoks.

Täiendava kontrolli saavutamiseks on saadaval kaks keevitusoperatsiooni :

- ✓ **automaatne** operatsioon: kaar algab, kui tööriist on kontaktis lehtedega.
- ✓ **manuaalne** operatsioon: kaar algab, kui tööriist on kontaktis lehtedega ja päästikut vajutatakse.



## TÄIELIK, MITMEKÜLGNE MASIN

EXPERT on ette nähtud mitmete keretööde teostamiseks. Töötajal on valida 7 spetsiaalse programmi vahel :

- 1 mōlkide väljatõmbamistööd
- 2 lainetraadi või tõmbamisrõngaste keevitamine
- 3 mōlkide eemaldamine vasest tähtede abil
- 4 süsinikelektroodid lehtede kahandamiseks
- 5 külgevarraste võtmete keevitamine
- 6 rõngaste keevitamine maanduse kinnitamiseks
- 7 nõopide keevitamine maanduse ja ühenduskaablite kinnitamiseks sõidukitele.

## KOMPLEKTIS ON KÕIK TÕÖKS VAJALIKUD STANDARDTARVIKUD



1 PÜSTOL KOOS PÄÄSTIKUGA  
ref. 057524 - 2 m - Ø 70 mm<sup>2</sup>



1 SPOTTER BOX PRO  
ref. 050075



1 AUTOMAATNE SABA KUJULIST KÄEPIDET  
ref. 059207 - 3 m - Ø 70 mm<sup>2</sup>

**Kaabli pikkus :**  
maandus : 2 m  
toiteallikas : 8 m

## VALIKUD



Käru UNIVERSAL 800  
ref. 051331



Käru SPOT 1600  
ref. 051348

		APPARENT POWER (VA)	I RMS	I <sub>2max</sub>	U <sub>2</sub>			AUTOMATIC DETECTION		
50/60hz	30 A (D)								cm	kg
200 < 240 V	30 A (D)	200V → 18.7 kVA 208V → 19.8 kVA 230V → 23.9 kVA 240V → 25.7 kVA	3100 < 3600 A	4350 < 5100 A	7,2 > 8,7 V	OK	OK	•	22,5 x 36 x 23,5	31,5