

Stroj GYSPOT EXPERT 230 je určený na rôzne operácie v dielni na vyt'ahovanie a rovanie drážok, je to vysokošpecializovaný stroj, ktorý dokáže vyvinúť výkon až 3800 A. Zvárací prúd a trvanie zvárania sa nastavujú samostatne pre presnejšie riadenie nárazu do pozinkovaného a obzvlášť tenkého ocelového plechu.

## ZARIADENIE URČENÉ PRE PROFESIONÁLOV, KTORÍ VYŽADUJÚ ÚPLNÚ KONTROLU NAD PROCESOM VYŤAHOVANIA ZUBOV.

GYSPOT EXPERT je určený pre napájanie 230 V (16 A zástrčka) a ponúka dva režimy používania:

- ✓ A **MANUÁLNY režim**, v ktorom si pracovník môže samostatne nastaviť zvárací prúd a čas zvárania podľa požiadaviek konkrétnej úlohy/ hrúbky materiálu.
- ✓ A **SYNERGICKÝ režim** :- Stroj použije nastavenia odporúčané inžiniermi GYS Expert. Stačí vybrať nástroj, ktorý sa má použiť, a výkon sa nastaví automaticky. Jednoducho vyberte použitý nástroj a výkon požadovaný pre hrúbku plechu.

Pre extra kontrolu sú k dispozícii dve zväracie operácie :

- ✓ **automatická** prevádzka: Oblúk sa začne, keď je nástroj v kontakte s plechom.
- ✓ **manuálna** prevádzka: Oblúk sa začne, keď je nástroj v kontakte s plechom a je stlačená spúšť

## KOMPLETNÝ, VŠESTRANNÝ STROJ

EXPERT je určený na vykonávanie viacerých úloh v karosárni. Operátor má na výber zo 7 špecializovaných programov :

- operácie vyt'ahovania preliačín
- zváranie vlnovcového drôtu alebo sťahovacích krúžkov
- odstraňovanie preliačín pomocou medených hviezdíc
- uhlíkových elektród na zmršťovanie plechov
- zváranie kľúčov pre bočné tyče
- zváranie krúžkov na upevnenie uzemnenia
- zváranie čapov na upevnenie uzemnenia a spojovacích káblov k vozidlám



## DODÁVA SA SO VŠETKÝM ŠTANDARDNÝM PRÍSLUŠENSTVOM POTREBNÝM NA PREVÁDZKU



1 PIŠTOĽ SO SPÚŠŤOU  
ref. 057524 - 2 m - Ø 70 mm<sup>2</sup>



1 SPOTTER BOX PRO  
ref. 050075



1 AUTOMATICKÁ RUKOVÄŤ V TVARE ŠABLE  
ref. 059207 - 3 m - Ø 70 mm<sup>2</sup>

Dĺžka kábla:  
uzemnenie: 2 m  
napájanie: 8 m

## MOŽNOSTI



Vozík UNIVERSAL 800  
ref. 051331



Vozík DENT 1600  
ref. 072596

50/60hz	16 A (D)	ACTIVE POWER (kVA)	I <sub>RMS</sub>	I <sub>2max</sub>	U <sub>2</sub>			AUTOMATIC DETECTION		
230 V ~1	16 A (D)	17kVA	2800 A	3800 A	7,4 V	OK	OK	•	22,5 x 36 x 23,5	20,5