

EXATIG ir augstfrekvences (VF) ģenerators TIG metināšanai, izmantojot dažādus līdzstrāvas ģeneratorus. Optimizēts EXAGON 400 CC/CV. EXATIG nodrošina HF loka aizdedzināšanu, gāzes sinhronizāciju, lāpas vadību un gāzes plūsmu.

## LIETOTĀJAM DRAUDZĪGS

Ļoti **viegli lietojams** un darbojas tieši no barošanas avota bez papildu barošanas kabeļa.

## SADERĪGS AR VISIEM LĪDZSTRĀVAS ĢENERATORIEM

**HF starta** bezimpulsa līdzstrāvas TIG metināšanai no jebkura strāvas ģeneratora. (PROGYS vai cits...)

### Funkcijas :

- ✓ Fiksētas, bet iekšēji modificējamas pirms un pēc gāzēšanas.
- ✓ 2T/4T degļa vadība
- ✓ HF aizdedze

✓ EXATIG ir integrēts **plūsmas mērītājs**, kas dod operatoram iespēju tieši regulēt gāzes (argona) debītu.

Iespēja regulēt plūsmu: 5-25 LPM (litri minūtē).



## OPTIMIZĒTS EKXAGONAM

Savienojums ar EXAGON ļauj iegūt visas TIG funkcijas un metināt ar **HF** vai **TIG Lift**.

### Funkcijas:

- **Pre-gas/Post-gas**: pilnīga metināšanas cikla vadība.
- **TIG DC**: nepārtraukta strāva melnajiem metāliem.
- **TIG DC Pulse**: samazina apstrādājamās detaļas termisko deformāciju. (Tikai EXAGON 400 CC/CV).
- **2 veidu iedarbināšana**: HF (bez kontakta) vai LIFT (ar kontaktu) elektrovājīgai videi.
- **2 palaišanas vadības sistēmas**: 2T un 4T.
- **Automātiska lukturiša noteikšana**: saderīgs ar sprūda, dubultās pogas un potenciometriskiem lukturišiem.
- Strāvas tālvadības regulēšana ar potenciometrisko lukturi.



Ref. 010925

### Iestatījumi:

- pirms/pēc gāzēšanas
- pieauguma laiks
- metināšanas strāva
- karstā/aukstā strāva
- impulsu frekvence
- izbalēšanas laiks.



✓ Savienojums ar EXAGON (PLUGGED):  
- Eksploatācijas indikators.

## MMA

MMA metināšanu var veikt tieši, atvienojot negatīvo strāvas kabeli un pievienojot tam elektrodu turētāju, atstājot zemējuma skavu vietā.

## PĀRNĒSĀJAMS UN IZTURĪGS

Pateicoties stiprinājumiem, to var novietot uz ratiņiem (pēc izvēles).

Rokturis atvieglo pārvietošanos ar to.

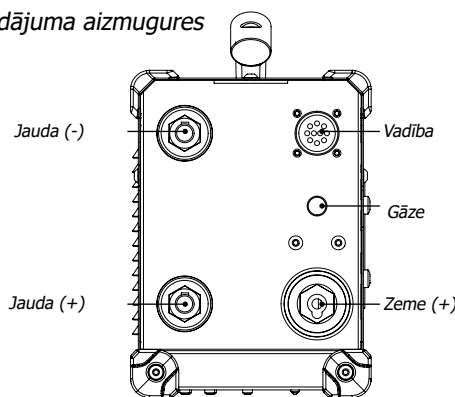


Pastiprināta virsbūve un gumijas spilventiņi

Noregulējiet gāzes plūsmas ātrumu, izmantojot plūsmas mērītāju

## EXATIG SAVIENOJUMS

Izstrādājuma aiz mugures skats:



## PIEDĀVĀJUMI



Stiprinājums ratīni 10 m3  
Ref. 037779

Gāzes pagarinājums kabelis  
Ref. 71850

Barošanas kabelis  
ref. 032446 (10m)

Vadības kabelis  
ref. 036925 (11m)

Vadības kabelu komplekts  
ref. 036918

U <sub>1</sub>	TIG I <sub>2</sub>	EN60974-1 (40 °C)			SAG : ↕ / cm/kg	Protected & Compatible Power Generator (+/- 15%)
		X% (I <sub>2</sub> max)	I <sub>A</sub> (60%)	I <sub>A</sub> (100%)		
14 - 100 V	400 A	25 %	270 A	220 A	34 x 26 x 16 cm / 6,5 kg 45 x 35 x 20 cm / 8 kg	9 kVA max.