

Invertteriteknologian avulla EXAGON 400 yhdistää MMA:n, MIG-MAG:in & TIG:in yhteen laitteeseen, tarjoten erinomaista suorituskykyä hitsaamiseen. Kehittyneen elektroniikan ja vahvistetun rakenteen avulla tämä asema takaa maksimituottavuuden jopa kaikkein ankarimmista ympäristöissä. Voimakkaana, jyrkänä ja monikäyttöisenä EXAGON 400 vie hitsaamisen seuraavalle tasolle.

## MONIPROSESSIHITSAUS

Monikäyttöinen 6 tilansa ansiosta:

- **MMA** : emäksiset, rutiiliset ja selluloosiset elektrodit (Ø 6 mm saakka)
- **MMA Pulse** : ihanteellinen nousevaa, pystysuuntaista hitsaamista varten
- **MIG / MAG** : kiinteä lanka (Ø 0.6/1.6 mm) ja ydinlanka (Ø 2.4 mm)
  - Verstaan vesiviilennetty langansyöttölaite (vaihtoehtoinen EXAFEEED 4L)
  - Rakennustyömaan langansyöttölaite (vaihtoehtoinen NOMADFEED)
- **Valokaaritaltaus** hiilielektrodilla (up to Ø 6.4 mm),
- **TIG DC** TIG-nostosytytyksellä.

## INTENSIIVINEN KÄYTTÖ

Soveltuu avomerelliseen- ja laivastorakentamiseen sekä rautateiden rakennustöihin ja metallitöihin:

- **Suurempi tuottavuus** vahvan käyttösuhteen ansiosta (400 A @ 60 %).
- **Optimisoitu viilennys** ilmatiiviin ilmakäytävän ansiosta, se auttaa eristämään sähkökomponentit pölystä.

## INTUITIIVINEN

- **Selkeä näyttö**, jopa auringonvalolle altistettuna.
- **Yksinkertainen käyttöliittymä** helposti säädettävillä painikkeilla ja nupeilla, sopeutettu hansikkailla peitetyille käsille.
- Tallentaa 50 esiasetusta kullekin prosessille.
- **Kauko-ohjau** (vaihtoehtoinen).

## KÄYTTÄJÄN SUOJAUS

- **VRD** (Jännitteenvähennyslaite) tyhjäkäyntijännitteen alentamiseksi < 35 V.
- **Lukitettava näppäimistö** suojaa väärinkäyttöä.

## JYKEVÄTEKOINEN

- Vahvistetut paneelit & kumityyny.
- 2 teräskahvaa, jotka mahdollistavat helpon käsittelyn.
- IP 23 -luokittelu ulkokäyttöön.

## VARUSTEET

Yhteensopivat langansyöttölaitteet:



EXAFEEED  
032408



NOMADFEED  
036291



EXATIG  
013780



EXACOOOL  
032422

1000W  
5.5L



Yhteyskaapeli  
(vesiviilennetty):  
1.8 m 70 mm<sup>2</sup> 037243  
5 m 70 mm<sup>2</sup> 047617  
10 m 70 mm<sup>2</sup> 047624  
10 m 95 mm<sup>2</sup> 047631  
15 m 95 mm<sup>2</sup> 038448  
20 m 95 mm<sup>2</sup> 038455



Trolley  
037328



JOB SITE XL  
039568



Toimitetaan ilman lisävarusteita



Asetuksia voidaan säätää suoraan kahden nupin avulla:



### Ensisijainen asetus

- sähkövirta (MMA, TIG)
- jännite (MIG-MAG, talttaus)



### Toissijainen asetus

- Valokaaren voima (MMA)
- Induktanssi (MIG-MAG)

50/60 Hz	A	I <sub>2</sub> MMA A	I <sub>2</sub> TIG A	I <sub>2</sub> MIG A	INTEGRATED TECHNOLOGY							EN 60974-1 (40 °C) X (40 °C)	U <sub>0</sub> V	cm	kg	IP	Protected & compatible power generator (+/-15%)
					HS	AF	MMA PULSE	TIG Lift	SR	AD	CEL						
400 V 3~	32	20 → 400	10 → 400	15 → 400	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	400A @ 60% 350A @ 100%	84	58 x 52 x 30	32	IP 23	30 kW 36 kVA