

MULTIWELD 320T-C on kompakti, kolmivaiheinen teholähde, missä yhdistyvät MIG/MAG-, ydintäytejuoksutelangalliset ja MMA-hitsausprosessit. MULTIWELD 320T-C on varustettu tarkalla ja tehokkaalla 4-rullan syöttöjärjestelmällä, joka soveltuu korkeintaan Ø 1,2 mm:n langoille. Vahvistettu rakenne kahdella nostamiseen ja kiinnittämiseen tarkoitetulla kahvalla., Multiweld on ihanteellinen kone valmistustöihin, teräsrakentamiseen ja korjaamokäyttöön.

MONIPROSESSI

■ MIG/MAG-hitsaus:

- teräslanka: Ø 0.6 - 1.2 mm
- ruostumaton teräslanka: Ø 0.8 - 1.2 mm
- alumiinilanka: Ø 0.8 ja 1.0 mm
- ydintäytelanka (käänteispolariteetti): Ø 0.9 - 1.2 mm

■ MMA-hitsaus: emäksiset ja rutiiliset elektrodit (Ø 6 mm asti).

OPTIMISOIDUT MIG/MAG-ASETUKSET

- **Liipaisintilan valinta:** 2T tai 4T.
- **Hitsausapu:** Generaattorin sivussa oleva taulukko, joka auttaa käyttäjää säätämään jännitystä sekä juotelangan läpimittaa hitsattavan materiaalin paksuuden mukaisesti.

INTUITIIVINEN

- **Näyttö on luettavissa** jopa kirkkaassa valossa.
- **Yksinkertainen käyttöliittymä** suurilla painikkeilla ja nupilla, jota on helppo käyttää säätöjen tekemiseen hansikkaat kädessä.

INTEGROITU LANGANSYÖTTÖLAITE

- Yhteensopivat lankaketat: Ø 200 / 300 mm.
- Tehokas 4 rullan motorisoitu langansyöttölaite, joka mahdollistaa langan tehokkaan syöttämisen.
- EURO-poltinliitin, mikä mahdollistaa nopean kokoamisen/purkamisen.

ESILÄMMITYS, PUHDAS CO2

- Esiasennettu liitäntä (36 V - 4.2 A) kaasukuumentimelle hitsaamiseen puhtaalla CO2:lla (kuumenninta ei toimiteta mukana).
- Yhteensopiva US (tyyppi A) ja EURO-sähköpistokkeiden kanssa (tyypit C/E/F).

JYKEVÄTEKOINEN

- IP 23 -luokittelu ulkokäyttöön.
- Vahvistettu rakenne.
- 2 teräskahvaa, jotka mahdollistavat helpon käsittelyn.



Toimitukseen sisältyy



Hitsausjännite

Valokaaren dynamiikka

MIG/MAG: Langansyötön nopeus (3 > 18 m/min)

MMA: Hitsauksen intensiteetti

LISÄVARUSTEET (vaihtoehdot)

350 A	
TERÄS / RUOSTUMATON TERÄS	ALU
290 A (60%)	290 A (60%)
3 m 4 m	3 m 4 m
040687 040946	040731 040953



Rullan tyyppi B

Teräs / Ruostumaton teräs	Ø 0.6 / 0.8	042353
	Ø 0.8 / 1.0	042360
	Ø 1.0 / 1.2	046849
	Ø 0.8 / 1.0	042377
Alumiini	Ø 1.0 / 1.2	040915
	Ø 0.9 / 1.2	042407



Kuljetuskärry JOB SITE XL
039568

50/60 Hz	A	I ₂ MMA	I ₂ MIG	Ø mm	Ø mm	Ø mm	Electronic Control	m/min	équipé d'origine / original equipment / originalausstattung / equipamiento de fabrica	PL 60974-1 (40°C)	U ₀	cm	kg	IP	Protected & compatible power generator (+/-15%)
50/60 Hz	A	A	A	GAS	NO GAS	200 300	Ø mm	3.0 - 18.0	0.8 1.0	X (40°C)	V	cm	kg	IP 23	10 kVA
400V 3~	16	40 → 300	40 → 320	0.6 - 1.2	0.9 - 1.2	✓ ✓	2 → 6	0.8 - 18.0	0.8 1.0	200A @ 60% 160A @ 100%	64	65 x 52 x 34	38	IP 23	10 kVA