

MULTIWELD 250T-C ir kompakts trīsfāzu ģenerators, kas apvieno MIG/MAG, serdes stieples un MMA metināšanas procesus. Tā intuitīvajā saskarnē ir integrēti digitālie displeji, kas nodrošina vienkāršus un precīzus iestatījumus. Ar pastiprinātu konstrukciju, tostarp 2 rokturiem pacelšanai un nostiprināšanai, MULTIWELD 250T-C ir lieliski piemērots metināšanai darbnīcā un uz vietas.

MULTIPROCESS

■ MIG/MAG metināšana :

- tērauda stieple: Ø 0,6 līdz 1,2 mm
- nerūsējošā tērauda stieple: Ø 0,8 līdz 1,2 mm
- alumīnija stieple: Ø 0,8 un 1,0 mm
- stieple ar serdi (pretējā polaritāte):

■ **MMA metināšana:** pamata un rutila elektrodi (līdz Ø 5 mm): Ø 0,9 līdz 1,2 mm.

OPTIMIZĒTI MIG/MAG IESTATĪJUMI

- **Ieslēgšanas režīma izvēle:** 2T vai 4T.
- **Metināšanas palīgierīce:** tabula ģenerators sānos, kas palīdz lietotājam pielāgot spriegojumu un piedevas stieples diametru atbilstoši metināmā materiāla biezumam.

INTUITIVE

- Displejs ir salasāms pat spīgtā apgaismojumā.
- **Vienkāršs interfeiss** ar lielām pogām un slēdžiem lietošanai ar cimdium.

INTEGRĒTS STIEPLES PADEVĒJS

- Saderīgās stieplu spoles: Ø 200 / 300 mm.
- Jaudīgs 4 rulliņu motorizēts stieples padevējs efektīvai stieples padevei.
- EURO degļa savienotājs ātrai montāžai/demontāžai.

PRE-SILTINĀŠANA, TĪRS CO2

- Iepriekš uzstādīta kontaktligzda (36 V - 4,2 A) gāzes sildītājam tīra CO2 metināšanai (sildītājs nav iekļauts komplektācijā).
- Saderīgs ar ASV (A tipa) un EURO (C/E/F tipa) rozetēm.

ROBUST

- Pastiprināta konstrukcija.
- 2 tērauda rokturi ērtākai pārvietošanai.

PIEDĀVĀJUMI (opcija)

TĒRAUDS / STAINLESS TĒRAUDS		ALUMĪNIJS	
250 A (60%)	250 A (60%)	250 A (60%)	250 A (60%)
3 m	4 m	3 m	4 m
040700	040922	040724	040939

	Zemējuma skava 400 A - 4 m - 35 mm ² 043817
---	--

	Elektrodu turētājs 200 A - 4 m - 25 mm ² 043855
---	--

	A tipa veltni	
TĒRAUDS / STAINLESS STEEL	Ø 0,6 / 0,8	042339
	Ø 0,8 / 1,0	041189
ALUMĪNIJS	Ø 0,8 / 1,0	041196
Stieples	Ø 0,8 / 0,9	046856
	Ø 0,9 / 1,2	042346

	Ratiņi JOB SITE XL 039568
---	------------------------------















Piegādāts bez piederumiem (014572)



Metināšanas spriegums

Loka dinamika

MIG/MAG: stieples padeves ātrums (2 > 15 m/min)
MMA: Metināšanas intensitāte

			I ₂ MMA	I ₂ MIG						équipé d'origine / original equipment / originalausstattung / equipamiento de fabrica	EN 60974-1 (40°C)	U ₀			IP		
	50/60 Hz	A	A	A	GAS	NO GAS	200	300	Ø mm	Electronic Control	m/min	X (40°C)	V	cm	kg	IP 21	Protected & compatible power generator (+/-15%)
	400V 3~	16	40 → 220	40 → 250	0.6	0.9	✓	✓	1.6 → 5		2.0	0.8	59	58 x 52 x 32	32	IP 21	10 kVA
					-	-					-	1.0					