

LINGGUN® PUSH-PULL 400W

Cu sistem de derulare motorizat pentru o alimentare lina si stabila a sarmei pe distante lungi

Consumabilele europene standard sunt comune cu pistoletele MIG LGS3 505W pentru a minimiza stocarea pieselor.

Articulatie sferica – flexibila si suportul cablului din polimer imbunatatesc ergonomia si manevrabilitatea.



Maner anti-alunecare – suprafata mare cu aderenta buna, faciliteaza pozitionarea precisa a manerului si sporeste confortul de lucru al sudorului. Usor, bine echilibrat, se potriveste tuturor mainilor.

Controlul vitezei – Potentiometrul permite operatorilor dreptaci si stangaci sa regleze cu precizie viteza de avans a sarmei.



SPECIFICATII TEHNICE

Denumirea produsului	Cod produs	Racire
LINGGUN® PUSH-PULL 400 W	W100000376	apa
Durata activa	Lungime (m)	Diametrul sarmei (mm)
400 A CO ₂ / 350 A M21 @ 100%	8	1,0 – 1,6



Conector cu 12 pini
Motor de 40 V DC, control prin potentiometru.



Carcase, piulite, conectori si suporturi Robuste si rezistente la deteriorari, acestea sunt fabricate din polimeri duri, intariti cu fibra de sticla, care izoleaza toate partile conductoare in conformitate cu EN60974-7.



Sisteme de cabluri
Cablul de alimentare, furtunul de gaz si mansonul exterior de calitate industriala sunt protejate de un invelis durabil.

AVANTAJELE PRODUSULUI

- Maner usor si flexibil
- Piese de uzura compatibile cu standardul european
- Suportul cablului asigura o alimentare uniforma si continua cu sarma de sudura la orice unghi.

APLICATII

- Prelucrarea aluminiului
- Productia de aluminiu
- Santiere navale

CONTINUT PACHET

- Ghidaje pentru sarme dure si moi
- Role pentru sarme de 1,2 mm
- Taietor de sarma pentru sarme moi si ascutitor de unghiuri

PIESE DE UZURA

Duza conica	
Con. D14	W000010798
Con. D16	W000010797
Cil. D20	W000010799

Otel carbon	Ø [mm]	Duza contact
	1,0	W000010835
	1,0	W000010841*
	1,2	W000010836
	1,2	W000010842*
	1,32	WP10445-132C*
	1,4	W000262703
	1,6	W000010837
1,6	W000010843*	

Difuzor izolant	
Standard	W000010783
Temperatura ridicata	W000010784
Ceramic	W000010785

Portduza	
W000010724 WP10456-6 (Utilizare intensa)	

Saiba izolatoare	
WP10450-L77	

Aluminiu	Ø [mm]	Duza contact
	1,0	W000010853
	1,2	W000010854
	1,6	W000010855

Piesele de uzura colorate cu rosu sunt asamblate si livrate impreuna cu pistolul

** Duze de contact CuCrZr*

Tip	Role	
	Diametrul sarmei (mm)	Cod produs
Otel carbon	1,0	W100000411
	1,2	W100000412
	1,6	W100000413
Aluminiu	1,0	W100000414
	1,2	W100000415
	1,6	W100000416



Tip	Ghidaje		
	Ø [mm]	Lungime [m]	Cod produs
Otel carbon (ghidaj de otel)	1,0-1,2	8	W100000419
	1,2-1,6		W100000420
Aluminiu (ghidaj PTFE)	1,0-1,2		W100000409
	1,2-1,6		W100000410
Aluminiu (Teflon)	1,2-1,6	W100000417	

POLITICA DE ASISTENTA PENTRU CLIENTI

Activitatea companiei The Lincoln Electric Company® este reprezentata de fabricarea si comercializarea de echipamente de sudare, consumabile si echipamente de taiere de inalta calitate. Provocarea noastra este de a satisface nevoile clientilor nostri si de a le depasi asteptarile. Ocazional, cumparatorii pot solicita de la Lincoln Electric informatii sau sfaturi despre utilizarea de catre acestia a produselor noastre. Angajatii nostri raspund la intrebari cat mai bine, pe baza informatiilor furnizate de clienti si pe baza cunostintelor pe care le pot avea cu privire la aplicatie. Cu toate acestea, angajatii nostri nu sunt in masura sa verifice informatiile furnizate sau sa evalueze cerintele tehnologice pentru un anumit tip de sudare. In consecinta, Lincoln Electric nu garanteaza si nu isi asuma nicio raspundere cu privire la aceste informatii sau sfaturi. In plus, furnizarea unor astfel de informatii sau sfaturi nu creeaza, nu extinde si nu modifica nicio garantie pentru produsele noastre. Orice garantie expresa sau implicita care ar putea rezulta din informatiile sau sfaturile oferite, inclusiv orice garantie implicita de vandabilitate sau orice garantie de adecvare pentru scopurile specifice ale fiecarui client, este in mod specific respinsa.

Lincoln Electric este un producator receptiv, inasa selectia si utilizarea produselor specifice vandute de Lincoln Electric se afla exclusiv sub controlul clientului si ramane singura responsabilitate a acestuia. Numeroase variabile aflate dincolo de controlul Lincoln Electric afecteaza rezultatele obtinute in aplicarea acestor tipuri de metode de fabricare si cerinte de service.

Sub rezerva schimbarii – aceste informatii sunt exacte conform celor mai bune cunostinte ale noastre din momentul tiparirii. Consultati www.lincolnelectric.eu, pentru orice informatii actualizate.



www.lincolnelectric.ro

LINCOLN
ELECTRIC