

MIG/MAG



Pistolete MIG/MAG "ABIMIG® GRIP W"

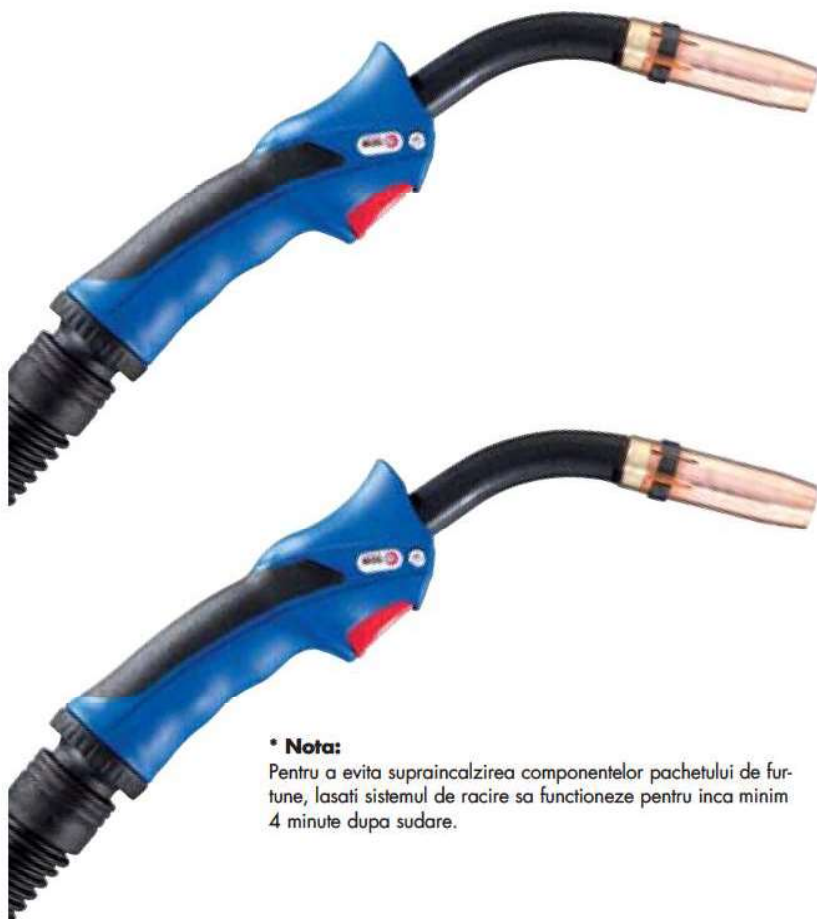
racire cu lichid • curent de la 400 A pana la 575 A

Pistoletele ABIMIG® GRIP W, racite cu lichid, manerul inovativ "GRIP" format din 2 piese combina ergonomia cu diverse module (de comanda si control), de asemenea si solutia cu "butonul deasupra". "GRIP" introduce si articulatia cu bila in maner, ceea ce garanteaza o utilizare sigura si optima.

Pistoletele ABIMIG® GRIP W exceleaza in particular la sudarea in impulsuri datorita unui circuit dublu de racire care asigura o racire suplimentara a consumabilelor si prelungeste durata de utilizare.

Toate pistoletele sunt atent proiectate pentru a oferi utilizarea confortabila si precisa.

- Circuit dublu de racire cu debit marit si disipare optima a caldurii - garanteaza aderența minima a stropilor si durata mare de utilizare a consumabilelor si a pieselor de schimb.
- Protectie aditionala a gatului pistolului impotriva radiatiilor UV si termice – pentru marirea duratei de viata a gatului pistolului.
- Gatul nou dezvoltat, sistemul de manere ABIMIG® GRIP si articulatia cu bila, asigura manevrabilitate marita chiar si in situatii extreme.
- Cu exceptia portduzei curent, toate consumabilele seriei ABIMIG® GRIP W 555 sunt compatibile cu cele ale seriei de pistolete MB 401/501 – stocare minima.
- Portduza curent, mecanic extrem de rezistenta si robusta (optional lipita sau demontabila) – durata mare de utilizare



ABIMIG® GRIP W 555 D

Date tehnice (EN 60 974-7):

Curent: 550 A CO₂
500 A amestec gaz
M21 (DIN EN 439)
400 A impulsuri
D.A.: 100 %
Sarma: 0.8–1.6 mm

ABIMIG® GRIP W 555

Date tehnice (EN 60 974-7):

Curent: 575 A CO₂
500 A amestec gaz
M21 (DIN EN 439)
400 A impulsuri
D.A.: 100 %
Sarma: 0.8–1.6 mm

*** Nota:**

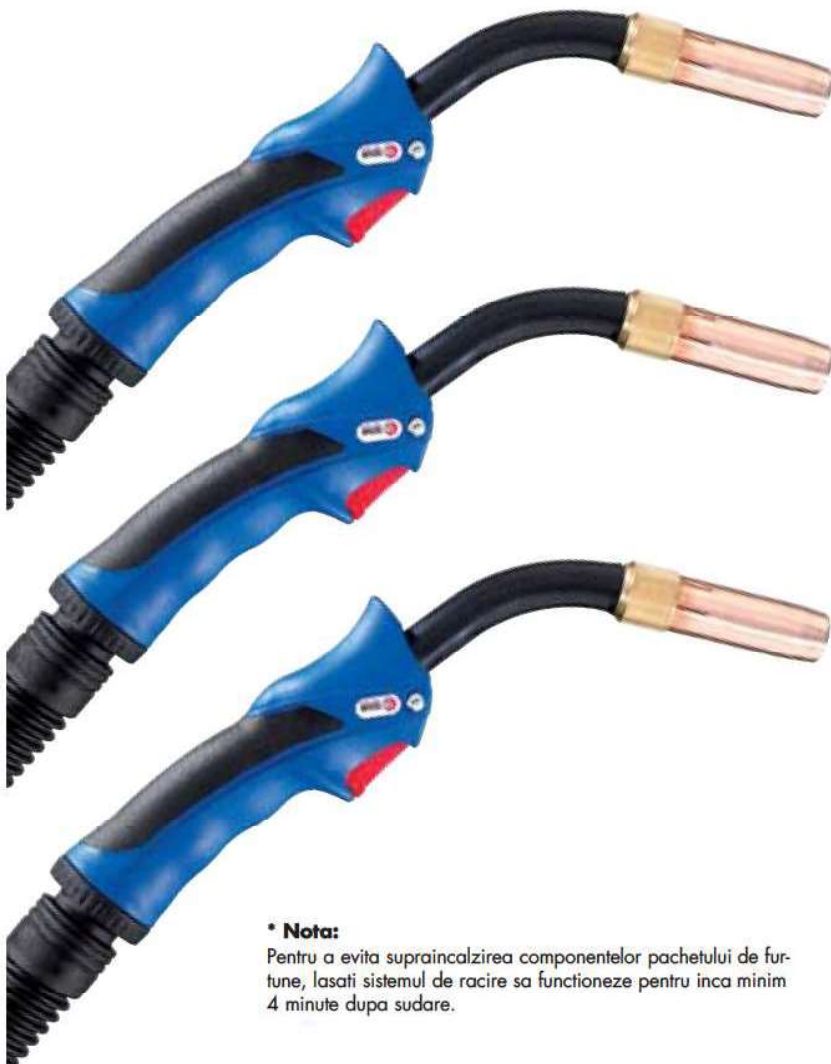
Pentru a evita supraincalzirea componentelor pachetului de fur-tune, lasati sistemul de racire sa functioneze pentru inca minim 4 minute dupa sudare.

Pistolet complet Tip	Maner	Nr. art.			Gat pistol	
		3 m	4 m	5 m	Tip	Nr. art.
ABIMIG® GRIP W 555 D	Tip S	766.0526.1	766.0527.1	766.0528.1	50°	766.0532.1
ABIMIG® GRIP W 555	Tip S	766.0529.1	766.0530.1	766.0531.1	50°	766.0533.1

Pistolete MIG/MAG "ABIMIG® GRIP W"

racire cu lichid • curent de la 450 A pana la 625 A

- Circuit dublu de racire cu debit marit si disipare optima a caldurii - garanteaza aderenza minima a stropilor si durata mare de utilizare a consumabilelor si a pieselor de schimb.
- Protectie aditionala a gatului pistolului impotriva radiatiilor UV si termice – pentru marirea duratei de viata a gatului pistolului.
- Gatul nou dezvoltat, sistemul de manere ABIMIG® GRIP si articulatia cu bila, asigura manevrabilitate marita chiar si in situatii extreme.
- Consumabile special proiectate pentru aplicatii de inalta performanta - rezultate excelente la sudarea cu impulsuri.
- Duza de gaz cu conectare "plug-screw" – fixare si disipare optima a caldurii.
- Gatul pistolului poate fi livrat in 3 versiuni – cu portduza lipita, portduza cu filet M10 si versiunea cu penseta pentru duza de curent.



ABIMIG® GRIP W 605

Date tehnice (EN 60 974-7):

Curent: 625 A CO₂
575 A amestec gaz
M21 (DIN EN 439)
450 A impulsuri
D.A.: 100 %
Sarma: 1.0–1.6 mm

ABIMIG® GRIP W 605 D

Date tehnice (EN 60 974-7):

Curent: 600 A CO₂
550 A amestec gaz
M21 (DIN EN 439)
450 A impulsuri
D.A.: 100 %
Sarma: 1.0–1.6 mm

ABIMIG® GRIP W 605 C

Date tehnice (EN 60 974-7):

Curent: 600 A CO₂
550 A amestec gaz
M21 (DIN EN 439)
450 A impulsuri
D.A.: 100 %
Sarma: 1.0–1.6 mm

* Nota:

Pentru a evita supraincalzirea componentelor pachetului de fur-tune, lasati sistemul de racire sa functioneze pentru inca minim 4 minute dupa sudare.

Pistol complet		Nr. art.			Gat pistol	
Tip	Maner	3 m	4 m	5 m	Tip	Nr. art.
ABIMIG® GRIP W 605	Tip S	767.0537.1	767.0538.1	767.0539.1	50°	767.0541.1
ABIMIG® GRIP W 605 D	Tip S	767.0534.1	767.0535.1	767.0536.1	50°	767.0540.1
ABIMIG® GRIP W 605 C	Tip S	767.0543.1	767.0544.1	767.0545.1	50°	767.0542.1