

# MIG/MAG



# Pistolete MIG/MAG "ABIMIG®" racite cu lichid (rotitor) Curent de la 270 A pana la 550 A

Bazate pe binecunoscuta serie racita cu lichid "MB", aceasta noua generatie este o necesitate pentru fiecare expert. Sistemul de racire sigur asigura un pistol flexibil fara pericolul scurgerilor. Un tub de ghidare separat asigura o schimbare rapida a gatului pentru a se incadra in cerintele fiecarei aplicatii, economisind timp si bani.

- Inalta performanta pentru orice aplicatie
- Pozitionare libera a gatului
- Gat rotitor cu schimbare rapida si tub de ghidare separat
- Gaturi speciale pentru pozitii dificile (la cerere)



## ABIMIG® 240 D WT

### Date tehnice (EN 60 974-7):

Curent: 305 A CO<sub>2</sub>  
270 A amestec  
M21 (DIN EN 439)  
D.A.: 100 %  
Sarma: 0.8–1.2 mm

## ABIMIG® 401 D WT / 401 WT

### Date tehnice (EN 60 974-7):

Curent: 400 A / 450 A CO<sub>2</sub>  
350 A / 400 A amestec  
M21 (DIN EN 439)  
D.A.: 100 %  
Sarma: 0.8–1.2 mm

## ABIMIG® 501 D WT / 501 WT

### Date tehnice (EN 60 974-7):

Curent: 500 A / 550 A CO<sub>2</sub>  
450 A / 500 A amestec  
M21 (DIN EN 439)  
D.A.: 100 %  
Sarma: 1.0–1.6 mm

Pistolete complete Tip	Maner	Nr. art.			Gat	
		3 m	4 m	5 m	Tip	Nr. art.
ABIMIG® 240 D WT	Maner S	023.D065	023.D066	023.D067	50°	023.D018
ABIMIG® 401 D WT	Maner S	033.D146	033.D147	033.D148	50°	033.D052
ABIMIG® 401 WT	Maner S	030.D027	030.D028	030.D029	50°	030.D011
ABIMIG® 501 D WT	Maner S	034.D105	034.D106	034.D107	50°	034.D033
ABIMIG® 501 WT	Maner S	032.D046	032.D047	032.D048	50°	032.D024

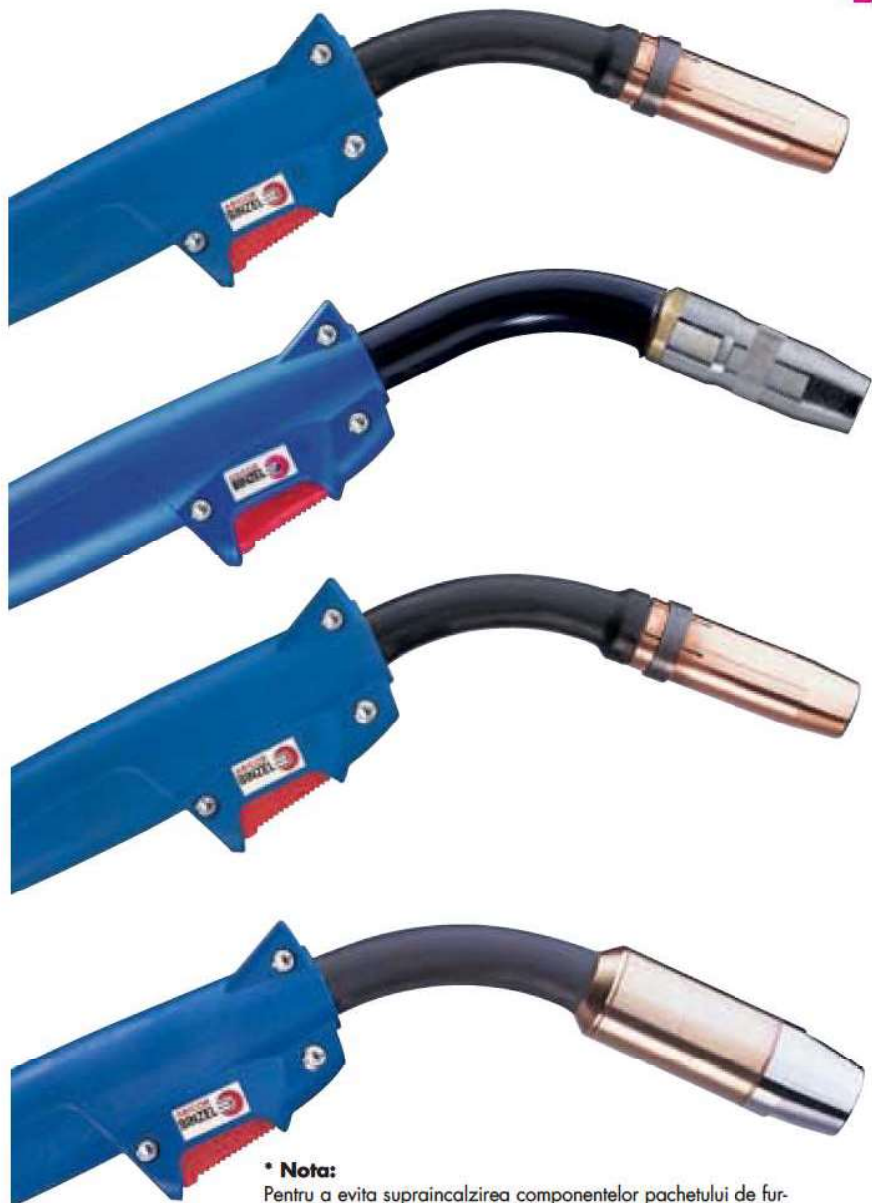
**Atentie:** Datorita diferitelor variante posibile la pistoletele ABIMIG® T, aici este prezentata cea standard. Alte variante la cerere.

# Pistolete MIG/MAG "ABIMIG®" racite cu lichid

## Curent de la 300 A pana la 600 A

Seria ABIMIG® cuprinde toate pistoletele necesare pentru sudarea MIG/MAG. Pe langa manerul mai ergonomic, un modul asigura diferite optiuni pentru control si comanda, in functie de aplicatie. Intreaga serie are dimensiuni mai mici si ofera o accesibilitate substantial imbunatatita.

- Circuit dublu de racire si suprafete mari de transfer ale curentului si caldurii – aderare scazuta a stropilor, iar pistolul ramane rece
- Racire optima – durata de viata extinsa
- Ergonomic si tehnic maturizate, 100 % de incredere
- Economie de timp la schimbarea pistolului datorita adaptorului central ABICOR BINZEL



### ABIMIG® 452 D W\* / 452 D W TS\*

#### Date tehnice (EN 60 974-7):

Curent: 450 A DC  
300 A impulsuri  
amestec M21  
(DIN EN 439)  
D.A.: 100 %  
Sarma: 0.8–1.6 mm

### ABIMIG® 452 W

#### Date tehnice (EN 60 974-7):

Curent: 500 A DC  
325 A impulsuri  
amestec M21  
(DIN EN 439)  
D.A.: 100 %  
Sarma: 0.8–1.6 mm

### ABIMIG® 645 W

#### Date tehnice (EN 60 974-7):

Curent: 600 A DC  
450 A impulsuri  
amestec M21  
(DIN EN 439)  
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.

Pistolete complete**		Nr. art.			Gat pistol	
Tip	Maner ABIMIG®	3 m	4 m	5 m	Tip	Nr. art.
ABIMIG® 452 D W	articulatie cu bila	766.0400	766.0401	766.0402	50°	766.0350
ABIMIG® 452 D W TS	articulatie cu bila	766.0409	766.0410	766.0411	50°	766.0380
ABIMIG® 452 W	articulatie cu bila	766.0412	766.0413	766.0414	50°	766.0390
ABIMIG® 645 W	articulatie cu bila	766.0406	766.0407	766.0408	50°	766.0370

\*\* Toate pistoletele sunt echipate, conectorul central este cu pini elastici.