

Французский  
производитель  
с 1964 г.



[www.gys.fr](http://www.gys.fr)



06/2024

# КАК ПОДОБРАТЬ РОЛИКИ?



## B. Типы роликов в зависимости от сварочного аппарата

АППАРАТ	Тип ролика	Ролик	Ведущий ролик	Оригинальный ролик	Порошковая проволока						Сплошная проволока их стали / нержавеющей					Сплошная алюминиевая проволока				Катушка проволоки MIG / MAG		
					0.6	0.9-1.0	1.2	1.6	2.0	2.4	0.6	0.8	1.0	1.2	1.6	0.8	1.0	1.2	1.6	Ø100	Ø200	Ø300
<b>SMARTMIG</b>																						
142	A	2	1	35°V - 0.6 / 0.8																		
152	A	2	1	35°V - 0.6 / 0.8																		
162	A	2	1	35°V - 0.6 / 0.8																		
182	A	2	1	35°V - 0.6 / 0.8																		
<b>MONOGYS</b>																						
200-4CS	A	4	2	35°V - 0.8 / 1.0																		
250-4CS	B	4	2	35°V - 0.8 / 1.0																		
320-4CS	B	4	2	35°V - 1.0 / 1.2																		
<b>EASYMIG</b>																						
85	D	2	1	90°V с насечкой - 0.6 / 0.9																		
130	D	2	1	35°V - 0.8 / 90°V с насечкой - 0.9																		
150	A	2	1	35°V - 0.8 / 90°V с насечкой - 0.9																		
160	A	2	1	35°V - 0.8 / 90°V с насечкой - 0.9																		
<b>MULTIPEARL</b>																						
210-2	A	2	1	35°V - 0.6 / 0.8																		
210-4 XL	B	4	2	35°V - 0.6 / 0.8																		
211-4	B	4	2	35°V - 0.6 / 0.8																		
<b>MULTIWELD</b>																						
180M-C	A	4	2	35°V - 0.8 / 90°V с насечкой - 0.9																		
200M	A	2	1	35°V - 0.8 / 1.0																		
200M-C	A	4	2	35°V - 0.8 / 1.0																		
FV 220M-C	A	4	2	35°V - 0.8 / 1.0																		
250T-C	A	4	2	35°V - 0.8 / 1.0																		
320T-C	B	4	2	35°V - 0.8 / 1.0																		
200M	A	4	2	35°V - 0.8 / 1.0																		
FV 220M	A	4	2	35°V - 0.8 / 1.0																		
250T	A	4	2	35°V - 0.8 / 1.0																		
320T	B	4	2	35°V - 0.8 / 1.0																		
400T	B	4	2	35°V - 1.0 / 1.2																		
<b>KRONOS</b>																						
250M	B	4	2	35°V - 0.8 / 1.0																		
320T	B	4	2	35°V - 1.0 / 1.2																		
400T Duo	B	4	2	35°V - 1.0 / 1.2																		
400T W	B	4	2	35°V - 1.0 / 1.2																		
<b>GALAXY</b>																						
250M	B	4	2	35°V - 0.8 / 1.0																		
250T	B	4	2	35°V - 1.0 / 1.2																		
320T	B	4	2	35°V - 1.0 / 1.2																		
400T Duo	B	4	2	35°V - 1.0 / 1.2																		
400T W	B	4	2	35°V - 1.0 / 1.2																		
<b>WF</b>																						
35 / 36	B	4	2	35°V - 1.0 / 1.2																		
50	F	4	4	35°V - 1.0 / 1.2																		
<b>EXAGON</b>																						
EXAFEED-4L	C	4	2	35°V - 1.0 / 1.2																		
NOMADFEED 425-4	E	4	2	35°V - 1.6																		
CC/CV	C			35°V - 1.2 / 1.6																		
<b>NEOPULSE</b>																						
220 C	B	4	2	35°V - 0.8 / 1.0																		
220 C XL	B	4	2	35°V - 0.8 / 1.0																		
320 C	F	4	4	35°V - 1.0 / 1.2																		
400 CW	F	4	4	35°V - 1.0 / 1.2																		
400 G	F	-	-	-																		
500 G	F	-	-	-																		
NEOFEED-4W	F	4	4	35°V - 1.0 / 1.2																		
SMARTFEED M-4	F	4	4	35°V - 1.0 / 1.2																		
<b>E GYS AUTO</b>																						
E1	B	4	2	35°V - 0.6 / 0.8																		
E2	B	4 (x2)	2	U - 0.8 / 1.0																		
				35°V - 0.6 / 0.8																		
E3	B	4 (x3)	2	U - 0.8 / 1.0																		
				35°V - 0.6 / 0.8																		
<b>P GYS AUTO</b>																						
P1	B	4	2	U - 1.0 / 1.2																		
P2	B	4 (x2)	2	U - 1.0 / 1.2																		
				35°V - 0.8 / 1.0																		
P3	B	4 (x3)	2	U - 1.0 / 1.2																		
				35°V - 0.8 / 1.0																		
<b>AUTOPULSE</b>																						
220-M1	B	4	1	U - 1.0 / 1.2																		
220-M3	B	4 (x3)	2	35°V - 0.6 / 0.8																		
				35°V - 0.8 / 1.0																		
320-T1	B	4	4	U - 1.0 / 1.2																		
320-T3	B	4 (x3)		35°V - 0.6 / 0.8																		
				35°V - 0.8 / 1.0																		
				U - 1.0 / 1.2																		