



TABULKA NASTAVENÍ

Hodnoty jsou pouze informativní

Stroj OMI 305

V-svár, poloha vodorovná shora					
Drát 1.0		Plyn CO ₂			
Přepínač	Posuv- stup.	Posuv- m/min	A	Tlumivka	Mat. s=mm
1/1*					
1/2*					
1/3*					
1/4*					
1/5	2,5-3	4,8-5,3	60-80	1	2
1/6	2,5-3	4,8-5,3	65-85	1	2
1/7	3-3,5	5,3-6,7	80-95	1	2
1/8	3-3,5	5,3-6,7	85-100	1	2 - 3
1/9	3-4	5,3-7,6	90-110	1	2 - 3
1/10	3,5-4	6,7-7,6	110-120	1	2 - 3
2/1	3,5-4	6,7-7,6	110-120	1	2 - 4
2/2	4-4,5	7,6-8,6	110-125	1	2 - 4
2/3	4-4,5	7,6-8,6	115-130	2	2 - 4
2/4	4,5-5	8,6-9,5	125-140	2	4 - 5
2/5	5-5,5	9,5-10,5	155-170	2	4 - 5
2/6	5,5-6,5	10,5-12,4	180-200	2	4 - 5
2/7	6-8	11,4-15,2	190-210	2	4 - 5
2/8	7-9	13,3-17,1	230-245	2	5 a víc
2/9	7,5-10	14,3-19	235-250	2	5 a víc
2/10	8-11	15,2-20	245-260	2	5 a víc

* Poloha přepínače 1/1 – 1/4 doporučen drát 0.8

TABULKA NASTAVENÍ

Hodnoty jsou pouze informativní

Stroj OMI 305

V-svár, poloha vodorovná shora					
Drát 1.2		Plyn CO ₂			
Přepínač	Posuv- stup.	Posuv- m/min	A	Tlumivka	Mat. s=mm
1/1*					
1/2 *					
1/3*					
1/4*					
1/5*					
1/6*					
1/7	3	5,7	85-110	2	1-2
1/8	2,5-3	4,8-5,7	90-115	2	1-2
1/9	2,5-3	4,8-5,7	110-130	2	2-3
1/10	3-3,5	5,7-6,7	130-165	2	2-3
2/1	3-3,5	5,7-6,7	160-190	2	2-3
2/2	3-3,5	5,7-6,7	180-200	2	2-4
2/3	3,5-4	6,7-7,6	190-220	2	2-4
2/4	3,5-5	6,7-9,5	200-225	2	3-4
2/5	4-5,5	7,6-10,5	240-270	2	4-5
2/6	5-6,5	9,5-12,4	250-280	2	4-5
2/7	6-7,54	11,4-14,3	270-290	2	5 a víc
2/8	7-9	13,3-17,1	280-300	2	5 a víc
2/9	7,5-10	14,3-18	315-330	2	5 a víc
2/10	8-11	15,2-20	320-340	2	5 a víc

* Poloha přepínače 1/4 -1/6 doporučen drát 1.0

