

B300

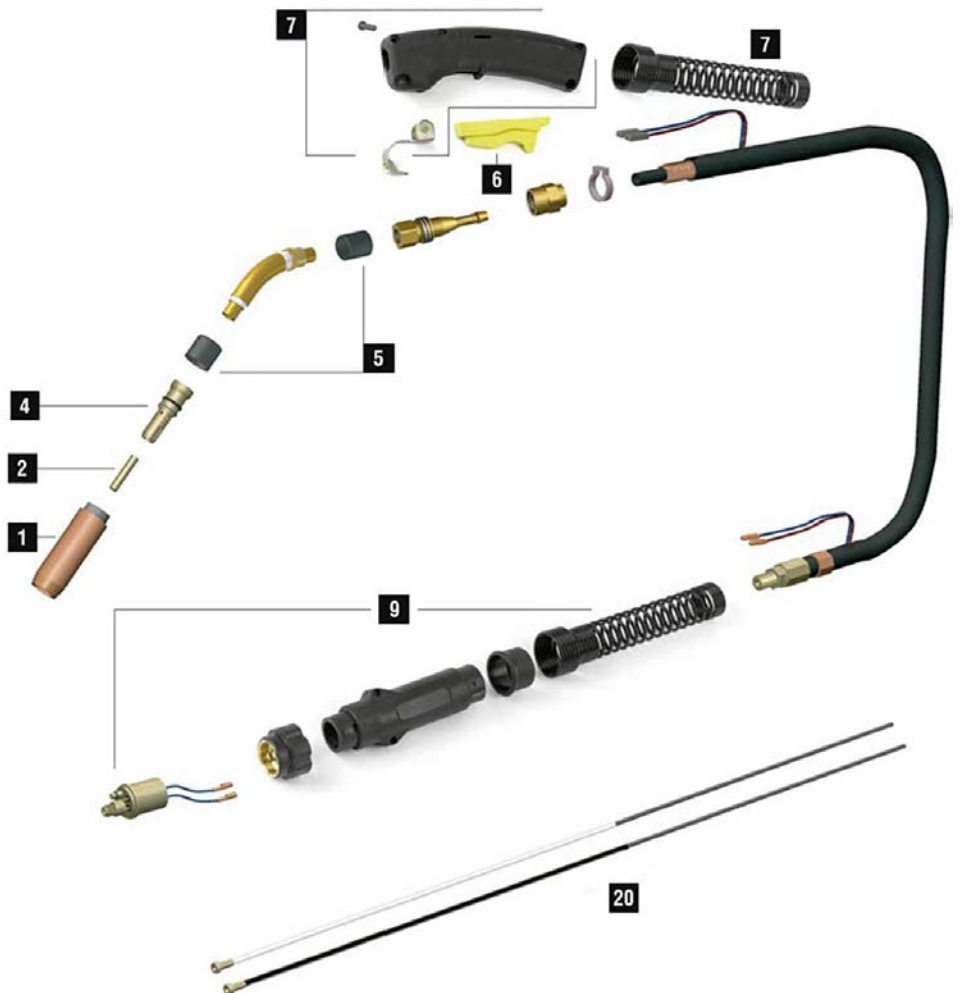


CODIGO	↔	☐
--------	---	---

F16703.4	3,65 m	12'	EURO BD
----------	--------	-----	---------

DATOS TECNICOS	
----------------	--

V PEAK	113
∅	0,8 ÷ 1,6 mm .030" ÷ 1/16"
X 60%	300A CO2 - 200A Mix



	CODIGO				Ø			REF		
1	MC0415		• •		12,5 mm	1/2"	67 mm	2-3/8"	4392 10	
1	MC0416		• •		12,5 mm	1/2"	67 mm	2-3/8"	4394 10	
1	MC0417		• •		16 mm	5/8"	67 mm	2-3/8"	4391 10	
1	MC0418		• •		16 mm	5/8"	67 mm	2-3/8"	4393 10	
2	MD0214-06		•	Cu	0,6 mm	.023"	50,9 mm	2"	1597 20	
2	MD0214-08		•	Cu	0,8 mm	.030"	50,9 mm	2"	1588 20	
2	MD0214-09		•	Cu	0,9 mm	.035"	50,9 mm	2"	1589 20	
2	MD0214-10		•	Cu	1,0 mm	.040"	50,9 mm	2"	1596 20	
2	MD0214-12		•	Cu	1,2 mm	.045"	50,9 mm	2"	1590 20	
2	MD0214-14		•	Cu	1,4 mm	.052"	50,9 mm	2"	1598 20	
2	MD0214-16		•	Cu	1,6 mm	1/16"	50,9 mm	2"	1591 20	
2	MD0214-20		•	Cu	2,0 mm	5/64"	50,9 mm	2"	1592 20	
2	MD0214-24		•	Cu	2,4 mm	3/32"	50,9 mm	2"	1593 20	
2	MD0214-28		•	Cu	2,8 mm	7/64"	50,9 mm	2"	1594 20	
2	MD0214-32		•	Cu	3,2 mm		50,9 mm	2"	1595 20	
2	MD0215-06			•	Cu	0,6 mm	.023"	32,4 mm	1-1/4"	7497 20
2	MD0215-08			•	Cu	0,8 mm	.030"	32,4 mm	1-1/4"	7488 20
2	MD0215-09			•	Cu	0,9 mm	.035"	32,4 mm	1-1/4"	7489 20
2	MD0215-10	•		Cu	1,0 mm	.040"	32,4 mm	1-1/4"	7496 20	
2	MD0215-12	•		Cu	1,2 mm	.045"	32,4 mm	1-1/4"	7490 20	
2	MD0215-14	•		Cu	1,4 mm	.052"	32,4 mm	1-1/4"	7498 20	
2	MD0215-16	•		Cu	1,6 mm	1/16"	32,4 mm	1-1/4"	7491 20	
2	MD0215-20	•		Cu	2,0 mm	5/64"	32,4 mm	1-1/4"	7492 20	
2	MD0215-24	•		Cu	2,4 mm	3/32"	32,4 mm	1-1/4"	7493 20	
2	MD0215-28	•		Cu	2,8 mm	7/64"	32,4 mm	1-1/4"	7494 20	
4	ME0109			•	brass		1/4 NPT	53 mm	2-1/16"	4325
4	ME0110			•	brass		1/4 NPT	53 mm	2-1/16"	4335 10
20	GM0276			black liner	0,6 ÷ 0,8 mm	.023" ÷ .030"	4,5 m	15'	43015	
20	GM0277			whiteliner	1,0 ÷ 1,6 mm	.040" ÷ .1/16"	4,5 m	15'	44215	
20	GM0280			black liner	0,9 ÷ 1,2 mm	.035" ÷ .045"	4,5 m	15'	43115	

	CODIGO		
--	--------	--	--

5	BW0450		
5	BW0451		
5	MF0352		mig torch head 1
6	F16730		trigger
7	F16706		hand ekt

	CODIGO		
--	--------	--	--

7	F16707		hand e
9	F16740		
9	F16742		
9	F16743		Euro nut
9	F16744		EURO BD

