



Spawalnictwo

drut spawalniczy, urządzenia
i akcesoria spawalnicze

Platinum

STAR
WIRE

PINOX

ESAB®

Platinum

Sprawdzony drut spawalniczy
Tested welding wire



Gwarancja jakości

www.drutspawalniczy.pl



grubość thickness	0,8	1,0	1,2
waga weight	15 kg	15 kg	15 kg
ilość na palecie q-ty in package	72 szt. 72 pcs.	72 szt. 72 pcs.	72 szt. 72 pcs.
szpula spool	metal	metal	metal
rodzaj drutu type of wire	G3Si1/SG2	G3Si1/SG2	G3Si1/SG2
kod produktu product code	SP.001.08	SP.002.10	SP.003.12



grubość thickness	0,6	0,8	1,0	1,2
waga weight	5 kg	5 kg	5 kg	5 kg
ilość na palecie q-ty in package	200 szt. 200 pcs.	200 szt. 200 pcs.	200 szt. 200 pcs.	200 szt. 200 pcs.
szpula spool	plastik plastic	plastik plastic	plastik plastic	plastik plastic
rodzaj drutu type of wire	G3Si1/SG2	G3Si1/SG2	G3Si1/SG2	G3Si1/SG2
kod produktu product code	SP.004.06	SP.004.08	SP.005.10	SP.006.12



grubość thickness	1,2
waga weight	15 kg
ilość na palecie q-ty in package	72 szt. 72 pcs.
szpula spool	metal
rodzaj drutu type of wire	G4Si1/SG3
kod produktu product code	SP.010.12

Drut jest zgodny z normą G3Si1, DIN EN ISO 14341-A, SFA/AWS 5.18:ER70S-6 posiada atesty TUV, DB42.142.01, ABS, LR.
The wire is compliant G3Si1, DIN EN ISO 14341-A, SFA/AWS 5.18:ER70S-6 is certified by TUV, DB42.142.01, ABS, LR.

STAR WIRE

Nowa, jeszcze lepsza jakość
Now, even better quality



Drut spawalniczy do metody MAG do spawania stali nie- i niskostopowych.
Welding wire for MAG welding method of unalloyed and low alloyed steels.

Gwarancja jakości

www.drutspawalniczy.pl



grubość thickness	0,8	1,0	1,2
waga weight	15 kg	15 kg	15 kg
ilość na palecie q-ty in package	72 szt. 72 pcs.	72 szt. 72 pcs.	72 szt. 72 pcs.
szpula spool	metal	metal	metal
rodzaj drutu type of wire	G3Si1/SG2	G3Si1/SG2	G3Si1/SG2
kod produktu product code	SP.001.08X	SP.002.10X	SP.003.12X



grubość thickness	0,6	0,8	1,0	1,2
waga weight	5 kg	5 kg	5 kg	5 kg
ilość na palecie q-ty in package	200 szt. 200 pcs.	200 szt. 200 pcs.	200 szt. 200 pcs.	200 szt. 200 pcs.
szpula spool	plastik plastic	plastik plastic	plastik plastic	plastik plastic
rodzaj drutu type of wire	G3Si1/SG2	G3Si1/SG2	G3Si1/SG2	G3Si1/SG2
kod produktu product code	SP.004.06X	SP.004.08X	SP.005.10X	SP.006.12X



grubość thickness	1,2
waga weight	15 kg
ilość na palecie q-ty in package	72 szt. 72 pcs.
szpula spool	metal
rodzaj drutu type of wire	G4Si1/SG3
kod produktu product code	SP.010.12X

Drut jest zgodny z normą G3Si1, DIN EN ISO 14341-A, SFA/AWS 5.18:ER70S-6 posiada atesty TUV, DB42.142.01, ABS, LR.
The wire is compliant G3Si1, DIN EN ISO 14341-A, SFA/AWS 5.18:ER70S-6 is certified by TUV, DB42.142.01, ABS, LR.



drut spawalniczy
do stali nierdzewnej



Do metody MIG MAG – na rolce metalowej

rodzaj	grubość	waga	N°
308L	0,8 mm	15 kg	SPM.308.08.15
308L	1,0 mm	15 kg	SPM.308.10.15
308L	1,2 mm	15 kg	SPM.308.12.15
316L	0,8 mm	15 kg	SPM.316.08.15
316L	1,0 mm	15 kg	SPM.316.10.15

Do metody TIG – w formie prętów

rodzaj	grubość	długość	waga	N°
308L	1,2 mm	1000 mm	5 kg	SPT.308.12.05
308L	1,6 mm	1000 mm	5 kg	SPT.308.16.05
308L	2,0 mm	1000 mm	5 kg	SPT.308.20.05
308L	2,4 mm	1000 mm	5 kg	SPT.308.24.05
316L	1,2 mm	1000 mm	5 kg	SPT.316.12.05
316L	1,6 mm	1000 mm	5 kg	SPT.316.16.05
316L	2,0 mm	1000 mm	5 kg	SPT.316.20.05
316L	2,4 mm	1000 mm	5 kg	SPT.316.24.05



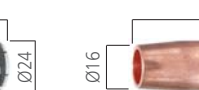
Stosowany w automatach MIG/MAG oraz TIG.

Aksesoria spawalnicze MIG/MAG

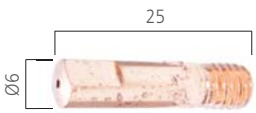


W celu łatwego odszukania produktu, numery kodów akcesoriów spawalniczych są zgodne ze standardem oznaczeń występującym w branży.



Dysze gazowe • Gass nozzle

					
typ	15 AK	25 AK	24 KD	36 KD	401 D / 501 D
Ø	Ø 12	Ø 15	Ø 12,5	Ø 15	Ø 16
rodzaj	stożkowa	stożkowa	stożkowa	stożkowa	stożkowa
N°	SPA.145.0075	SPA.145.0076	SPA.145.0080	SPA.145.0078	SPA.145.0085

Dysze prądowe • Contact tip

	typ	Ø	materiał	N°
	15 AK	Ø 0,6	M6*25 E-Cu	SPA.140.0008
	15 AK	Ø 0,8	M6*25 E-Cu	SPA.140.0059
	15 AK	Ø 1,0	M6*25 E-Cu	SPA.140.0253
	15 AK	Ø 1,2	M6*25 E-Cu	SPA.140.0387
	25 AK	Ø 0,8	M6*28 E-Cu	SPA.140.0051
	25 AK	Ø 1,0	M6*28 E-Cu	SPA.140.0242
	25 AK	Ø 1,2	M6*28 E-Cu	SPA.140.0379
	25 AK	Ø 0,8	M6*28 CuCrZr	SPA.140.0054
	25 AK	Ø 1,0	M6*28 CuCrZr	SPA.140.0245
	25 AK	Ø 1,2	M6*28 CuCrZr	SPA.140.0382
	36 KD	Ø 0,8	M8*30 E-Cu	SPA.140.0114
	36 KD	Ø 1,0	M8*30 E-Cu	SPA.140.0313
	36 KD	Ø 1,2	M8*30 E-Cu	SPA.140.0442
	36 KD	Ø 1,6	M8*30 E-Cu	SPA.140.0587
	36 KD	Ø 1,2	M8*30 E-Cu do Al	SPA.140.0015
	36 KD	Ø 1,2	M8*30 CuCrZr	SPA.140.0445
	36 KD	Ø 1,6	M8*30 CuCrZr	SPA.140.0587
	401D/501D	Ø 1,6	M8*30 CuCrZr	SPA.140.0590

Sprężyna dyszy • Nozzle spring

		
N°	SPA.002.0058	SPA.003.0013

Łącznik dyszy gazowej /
Łącznik prądowy
Gas nozzle holder/
Contact tip holder

Uchwyt
• Grip

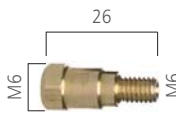
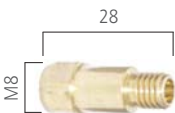

	15 AK
M6	M8 x 1 lewy
M6/M8 x 1 lewy	
N°	SPA.002.0078 L

	25 AK
M6	M8
M6/M8	
N°	SPA.142.0001



nylonowy
N° **SPA.GRIP 501**

Łącznik prądowy • Contact tip holder

			
typ	24 KD	36 KD	401 D/501 D
	M6	M8	M8
N°	SPA.142.0003	SPA.142.0020	SPA.142.0022

Rozdzielacz gazu (tulejka izolacyjna) • Gas diffuser

			
typ	24 KD	36 KD	401 D/501 D
	standardowy	ceramiczny	standardowy
N°	SPA.012.0183	SPA.014.0023	SPA.030.0145