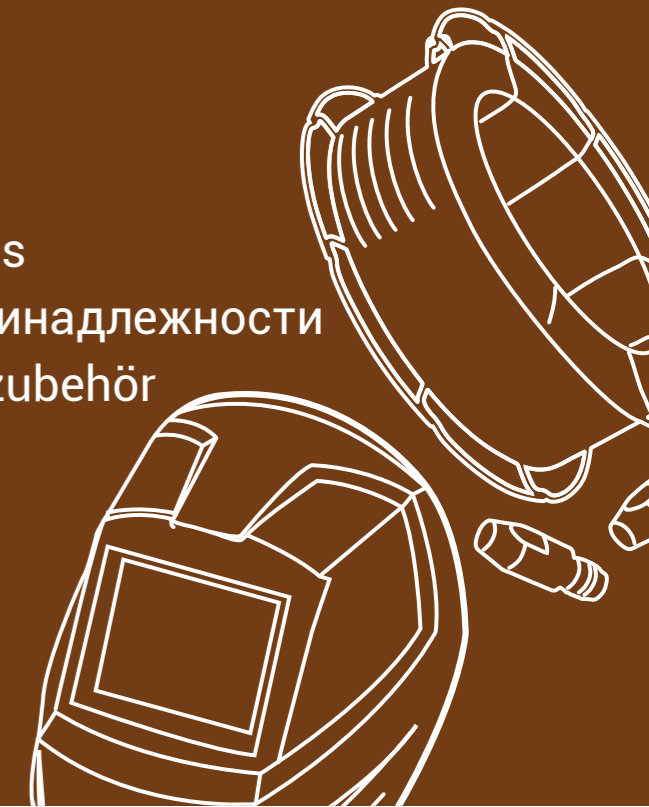


# SUVIRINIMO VIELA IR PRIEDAI

welding wire and accessories  
сварочная проволока и принадлежности  
Schweißdraht und Schweißzubehör



MB VAIDMANTA

Platinum

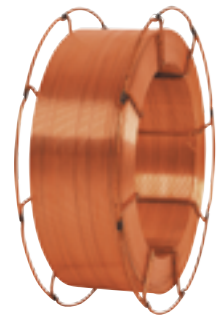
STAR WIRE

[www.vaidmanta.lt](http://www.vaidmanta.lt)

# SUVIRINIMO VIELA IR PRIEDAI

welding wire and accessories / сварочная проволока и принадлежности /  
Schweißdraht und Schweißzubehör

## Platinum



### Suvirinimo viela MIG MAG

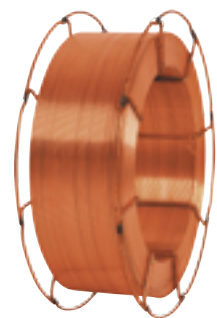
MIG MAG welding wire / Сварочная проволока MIG MAG / Schweißdraht MIG MAG

	kind вид Sorte	thickness толщина Stärke	packaging упаковка Verpackung	spool шпуля Drahtspule	quantity per pallet количество на палете Stückzahl pro Palette
<b>SP.001.08</b>	G3Si1/SG2	0,8	15 kg	metal	72
<b>SP.002.10</b>	G3Si1/SG2	1,0	15 kg	metal	72
<b>SP.003.12</b>	G3Si1/SG2	1,2	15 kg	metal	72

Kaina:

?

## Platinum



### Suvirinimo viela MIG MAG

MIG MAG welding wire / Сварочная проволока MIG MAG / Schweißdraht MIG MAG

	kind вид Sorte	thickness толщина Stärke	packaging упаковка Verpackung	spool шпуля Drahtspule	quantity per pallet количество на палете Stückzahl pro Palette
<b>SP.010.12</b>	G4Si1/SG3	1,2	15 kg	metal	72

Kaina:

?



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.

Проволока соответствует нормам G3Si1, DIN EN ISO 14341-A, SFA/AWS 5.18:ER70S-6 аттестована TUV, DB42.142.01, ABS, LR.

Der Schweißdraht entspricht den Normen G3Si1, DIN EN ISO 14341-A, SFA/AWS 5.18:ER70S-6 ist zertifiziert TUV, DB42.142.01, ABS, LR.

# SUVIRINIMO VIELA IR PRIEDAI

welding wire and accessories / сварочная проволока и принадлежности /  
Schweißdraht und Schweißzubehör

## STAR WIRE



### Suvirinimo viela MIG MAG

MIG MAG welding wire / Сварочная проволока MIG MAG / Schweißdraht MIG MAG

	kind вид Sorte	thickness толщина Stärke	packaging упаковка Verpackung	spool шпуля Drahtspule	quantity per pallet количество на палете Stückzahl pro Palette
<b>SP.001.08X</b>	G3Si1/SG2	0,8	15 kg	metal	72
<b>SP.002.10X</b>	G3Si1/SG2	1,0	15 kg	metal	72
<b>SP.003.12X</b>	G3Si1/SG2	1,2	15 kg	metal	72

Kaina:

?

## STAR WIRE



### Suvirinimo viela MIG MAG

MIG MAG welding wire / Сварочная проволока MIG MAG / Schweißdraht MIG MAG

	kind вид Sorte	thickness толщина Stärke	packaging упаковка Verpackung	spool шпуля Drahtspule	quantity per pallet количество на палете Stückzahl pro Palette
<b>SP.004.08X</b>	G3Si1/SG2	0,8	5 kg	plastik	200
<b>SP.005.10X</b>	G3Si1/SG2	1,0	5 kg	plastik	200

Kaina:

?

## STAR WIRE



### Suvirinimo viela MIG MAG

MIG MAG welding wire / Сварочная проволока MIG MAG / Schweißdraht MIG MAG

	kind вид Sorte	thickness толщина Stärke	packaging упаковка Verpackung	spool шпуля Drahtspule	quantity per pallet количество на палете Stückzahl pro Palette
<b>SP.011.10X</b>	G4Si1/SG3	1,0	15 kg	metal	72
<b>SP.010.12X</b>	G4Si1/SG3	1,2	15 kg	metal	72

Kaina:

?

## STAR WIRE



### Suvirinimo viela

Flux-cored welding wire / Порошковая проволока / Fülldraht

	kind вид Sorte	thickness толщина Stärke	packaging упаковка Verpackung	spool шпуля Drahtspule	quantity per pallet количество на палете Stückzahl pro Palette
<b>SPP.003.12X</b>	E71T-1C H8	1,2	15 kg	plastik	72

Kaina:

?

## SUVIRINIMO VIELA IR PRIEDAI

welding wire and accessories / сварочная проволока и принадлежности /  
Schweißdraht und Schweißzubehör



Nozzle spring / Пружина сопла / Haltefeder

<b>SPA.002.0058</b>	15 AK
<b>SPA.003.0013</b>	25AK

Kaina:  
0.25  
0.17



Tip holder with spring / Current connector /  
Держатель газового сопла / Вставка для наконечника /  
Gasdüsenträger / Stromdüsenträger /

<b>SPA.002.0078 L</b>	M6/M8 x 1	15 AK	lewy
-----------------------	-----------	-------	------

Kaina:  
0.80



Tip holder with spring / Current connector /  
Держатель газового сопла / Вставка для наконечника /  
Gasdüsenträger / Stromdüsenträger /

<b>SPA.142.0001</b>	M6/M8	25 AK	lewy
---------------------	-------	-------	------

Kaina:  
0.68



Current connector / Вставка для наконечника / Stromdüsenträger

<b>SPA.142.0003</b>	M6	24 KD
---------------------	----	-------

Kaina:  
0.51



Current connector / Вставка для наконечника / Stromdüsenträger

<b>SPA.142.0020</b>	M8	36 KD
---------------------	----	-------

Kaina:  
0.48



Current connector / Вставка для наконечника / Stromdüsenträger

<b>SPA.142.0022</b>	M8	401D/501D
---------------------	----	-----------

Kaina:  
0.78

## SUVIRINIMO VIELA IR PRIEDAI

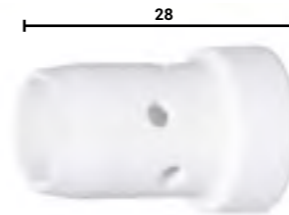
welding wire and accessories / сварочная проволока и принадлежности /  
Schweißdraht und Schweißzubehör



Gas diffuser / Диффузор газовый / Gasverteiler

<b>SPA.012.0183</b>	24 KD	standardowy
<b>SPA.014.0023</b>	36 KD	ceramiczny

Kaina:  
0.24  
0.27



Gas diffuser / Диффузор газовый / Gasverteiler

<b>SPA.030.0145</b>	401 D/501D	standardowy
---------------------	------------	-------------

Kaina:  
0.30



Gas nozzle / Газовое сопло / Gasdüsen

<b>SPA.145.0075</b>	15 AK	ø 12	stożkowa
---------------------	-------	------	----------

Kaina:  
1.02



Gas nozzle / Газовое сопло / Gasdüsen

<b>SPA.145.0076</b>	25 AK	ø 15	stożkowa
---------------------	-------	------	----------

Kaina:  
1.40



Gas nozzle / Газовое сопло / Gasdüsen

<b>SPA.145.0080</b>	24 KD	ø 12,5	stożkowa
<b>SPA.145.0078</b>	36 KD	ø 16	stożkowa

Kaina:  
1.42  
1.96



Gas nozzle / Газовое сопло / Gasdüsen

<b>SPA.145.0085</b>	401 D / 501 D	ø 16	stożkowa
---------------------	---------------	------	----------

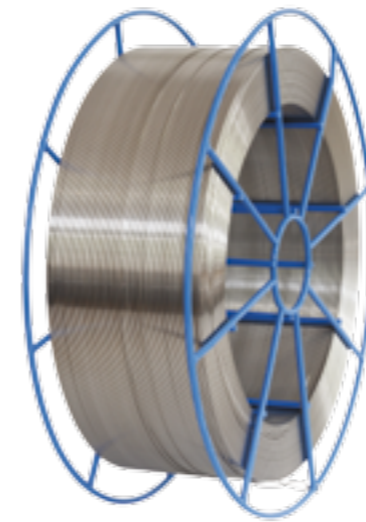
Kaina:  
2.12



Contact tip / Токопроводящие наконечники / Stromdüsen

Code	Material	Ø	Length	Material	Price
<b>SPA.140.0008</b>	15 AK	Ø 0,6	M6x25	E-Cu	<b>0.19</b>
<b>SPA.140.0059</b>	15 AK	Ø 0,8	M6x25	E-Cu	<b>0.17</b>
<b>SPA.140.0253</b>	15 AK	Ø 1,0	M6x25	E-Cu	<b>0.19</b>
<b>SPA.140.0387</b>	15 AK	Ø 1,2	M6x25	E-Cu	<b>0.24</b>

Kaina:



Suvirinimo viela MIG MAG INOX 15kg

MIG MAG welding wire / Сварочная проволока MIG MAG / Schweißdraht MIG MAG



	rodzaj kind / вид / Sorte	grubość thickness / толщина / Stärke	opakowanie packaging / упаковка / Verpackung	Kaina:
<b>SPM.308.08.15</b>	308LSi	0,8	15 kg	?
<b>SPM.308.10.15</b>	308LSi	1,0	15 kg	?
<b>SPM.308.12.15</b>	308LSi	1,2	15 kg	?
<b>SPM.316.08.15</b>	316LSi	0,8	15 kg	?
<b>SPM.316.10.15</b>	316LSi	1,0	15 kg	?



Contact tip / Токопроводящие наконечники / Stromdüsen

Code	Material	Ø	Length	Material	Price
<b>SPA.140.0051</b>	25 AK	Ø 0,8	M6x28	E-Cu	<b>0.30</b>
<b>SPA.140.0054</b>	25 AK	Ø 0,8	M6x28	CuCrZr	<b>0.54</b>
<b>SPA.140.0242</b>	25 AK	Ø 1,0	M6x28	E-Cu	<b>0.28</b>
<b>SPA.140.0245</b>	25 AK	Ø 1,0	M6x28	CuCrZr	<b>0.57</b>
<b>SPA.140.0379</b>	25 AK	Ø 1,2	M6x28	E-Cu	<b>0.64</b>
<b>SPA.140.0382</b>	25 AK	Ø 1,2	M6x28	CuCrZr	<b>0.80</b>

Kaina:



Suvirinimo vielos strypeliai TIG INOX 1000 mm

TIG INOX welding wire 1000 mm / Сварочная проволока TIG INOX 1000 mm / Schweißdraht TIG INOX 1000 mm



	rodzaj kind / вид / Sorte	grubość thickness / толщина / Stärke	opakowanie packaging / упаковка / Verpackung	Kaina:
<b>SPT.308.10.05</b>	308LSi	1,0	5 kg	<b>36.80</b>
<b>SPT.308.12.05</b>	308LSi	1,2	5 kg	<b>31.60</b>
<b>SPT.308.16.05</b>	308LSi	1,6	5 kg	<b>29.80</b>
<b>SPT.308.20.05</b>	308LSi	2,0	5 kg	<b>28.90</b>
<b>SPT.308.24.05</b>	308LSi	2,4	5 kg	<b>27.90</b>
<b>SPT.308.32.05</b>	308LSi	3,2	5 kg	<b>27.90</b>
<b>SPT.316.12.05</b>	316LSi	1,2	5 kg	<b>39.80</b>
<b>SPT.316.16.05</b>	316LSi	1,6	5 kg	<b>39.80</b>
<b>SPT.316.20.05</b>	316LSi	2,0	5 kg	<b>39.80</b>
<b>SPT.316.24.05</b>	316LSi	2,4	5 kg	<b>37.70</b>
<b>SPT.316.32.05</b>	316LSi	3,2	5 kg	<b>36.80</b>

Kaina:



Contact tip / Токопроводящие наконечники / Stromdüsen

Code	Material	Ø	Length	Material	Price
<b>SPA.140.0114</b>	36 KD	Ø 0,8	M8x30	E-Cu	<b>0.44</b>
<b>SPA.140.0313</b>	36 KD	Ø 1,0	M8x30	E-Cu	<b>0.44</b>
<b>SPA.140.0442</b>	36 KD	Ø 1,2	M8x30	E-Cu	<b>0.41</b>
<b>SPA.140.0445</b>	36 KD	Ø 1,2	M8x30	CuCrZr	<b>0.65</b>
<b>SPA.140.0587</b>	36 KD	Ø 1,6	M8x30	E-Cu	<b>0.46</b>
<b>SPA.140.0590</b>	36 KD	Ø 1,6	M8x30	CuCrZr	<b>0.76</b>
<b>SPA.141.0015</b>	36 KD	Ø 1,2	M8x30	E-Cu do Al	<b>0.43</b>

