

amasan fitinková pájka Nr. 1

z S-Pb50Sn50 (L-PbSn50) DIN EN 29453
Tavicí pásmo: solidus 183°C, liquidus 215°C

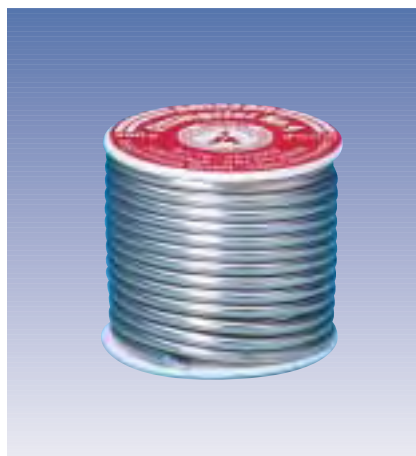
Obj.č.	prům.	forma	hmotnost
6632050	2,0 mm	cívka	100 g
6642050	2,0 mm	cívka	250 g
6633050	3,0 mm	cívka	100 g
6643050	3,0 mm	cívka	250 g



amasan fitinková pájka Nr. 3

z S-Sn97Cu3 (L-Sn97Cu3) DIN EN 29453
pro pájení měděných trubek při instalaci studené a teplé vody dle DVGW pracovní výměř GW 2 a GW 7.
Tavicí pásmo: solidus 230°C, liquidus 250°C.

Obj.č.	prům.	forma	hmotnost
6632097	2,0 mm	cívka	100 g
6642097	2,0 mm	cívka	250 g
6633097	3,0 mm	cívka	100 g
6643097	3,0 mm	cívka	250 g



amasan fitinková pájka Nr. 4

z S-Pb97Ag3 (L-SnAg5) DIN EN 29453
pro pájení měděných trubek při instalaci studené a teplé vody dle DVGW pracovní výměř GW 2 a GW 7.

Tavicí pásmo: solidus 221°C, liquidus 240°C.

Obj.č.	prům.	forma	hmotnost
6632005	2,0 mm	cívka	100 g
6642005	2,0 mm	cívka	250 g
6633005	3,0 mm	cívka	100 g
6643005	3,0 mm	cívka	250 g



amasan pájecí drát VD 40 %

z S-Pb60Sn40 (L-PbSn40) DIN EN 29453
Tavicí pásmo: solidus 183°C, liquidus 235°C

Obj.č.	prům.	forma	hmotnost
6542040	2,0 mm	cívka	250 g
6562040	2,0 mm	cívka	1.000 g
6543040	3,0 mm	cívka	250 g
6563040	3,0 mm	cívka	1.000 g

amasan pájecí drát VD 50 %

z S-Pb50Sn50 (L-PbSn50) DIN EN 29453
Tavicí pásmo: solidus 183°C, liquidus 215°C

Obj.č.	prům.	forma	hmotnost
6542050	2,0 mm	cívka	250 g
6562050	2,0 mm	cívka	1.000 g
6543050	3,0 mm	cívka	250 g
6563050	3,0 mm	cívka	1.000 g

amasan pájecí drát VD 60 %

z S-Sn60Pb40 (L-Sn60Pb) DIN EN 29453
Tavicí pásmo: solidus 183°C, liquidus 190°C

Obj.č.	prům.	forma	hmotnost
6542060	2,0 mm	cívka	250 g
6562060	2,0 mm	cívka	1.000 g
6543060	3,0 mm	cívka	250 g
6563060	3,0 mm	cívka	1.000 g

www.nipo.cz

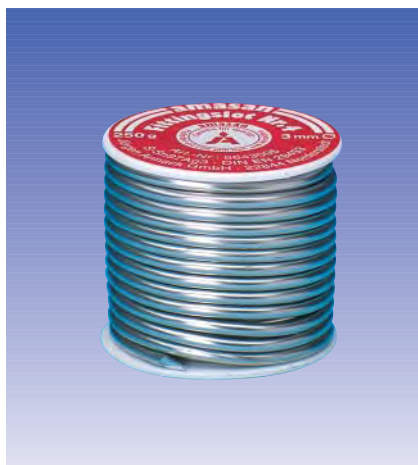
 www.bernzomatic.sk



amasan fittingová spájka Nr.1

z S-Pb50Sn50 (L-PbSn50) DIN EN 29453. Taviace pásmo: solidus 183°, liquidus 215°C.

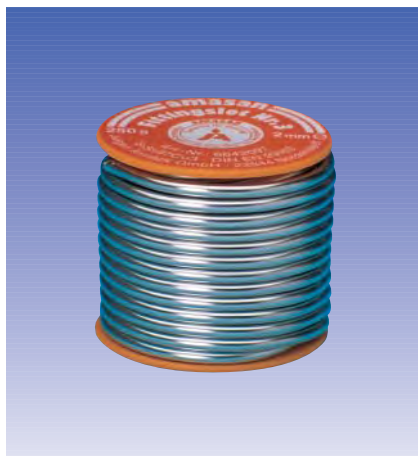
Obj.č.	priem.	forma	hmotn.
6632050	2,0mm	cievka	100 g
6642050	2,0mm	cievka	250 g
6633050	3,0mm	cievka	100 g
6643050	3,0mm	cievka	250 g



amasan fittingová spájka Nr.4

z S-Sn97Ag3 (L-SnAg3) DIN EN 29453 pre spájkovanie medených trubiek pri inštalácii studenej a teplej vody podľa DVGW pracovný list GW2 a GW7. Taviace pásmo: solidus 221°C, liquidus 240°C.

Obj.č.	priem.	forma	hmotn.
6632005	2,0mm	cievka	100 g
6642005	2,0mm	cievka	250g
6633005	3,0mm	cievka	100 g
6643005	3,0mm	cievka	250g



amasan fittingová spájka Nr.3

z S-Sn97Cu3 (L-SnCu3) DIN EN 29453 pre spájkovanie medených trubiek pri inštalácii studenej a teplej vody podľa DVGW pracovný list GW2 a GW7. Taviace pásmo: solidus 230°C, liquidus 250°C.

Obj.č.	priem.	forma	hmotn.
6632097	2,0mm	cievka	100 g
6642097	2,0mm	cievka	250 g
6633097	3,0mm	cievka	100 g
6643097	3,0mm	cievka	250 g



amasan spájkovací drôt VD40

z S-Pb60Sn40 (L-PbSn40) DIN EN 29453. Taviace pásmo: solidus 183°C, liquidus 235°C.

Obj.č.	priem.	forma	hmotn.
6542040	2,0mm	cievka	250 g
6562040	2,0mm	cievka	1000 g
6543050	3,0mm	cievka	250 g
6563040	3,0mm	cievka	1000 g

amasan spájkovací drôt VD50

z S-Pb50Sn50 (L-Sn50Pb) DIN EN 29453. Taviace pásmo: solidus 183°C, liquidus 215°C.

Obj.č.	priem.	forma	hmotn.
6542050	2,0mm	cievka	250 g
6562050	2,0mm	cievka	1000 g
6543050	3,0mm	cievka	250 g
6563050	3,0mm	cievka	1000 g

amasan spájkovací drôt VD60

z S-Sn60Pb40 (L-Sn60Pb) DIN EN 29453. Taviace pásmo: solidus 183°C, liquidus 190°C.

Obj.č.	priem.	forma	hmotn.
6542060	2,0mm	cievka	250 g
6562060	2,0mm	cievka	1000 g
6543060	3,0mm	cievka	250 g
6563060	3,0mm	cievka	1000 g

amasan spájkovací drôt VD3AG

z S-Sn97Ag3 (L-SnAg3) DIN EN 29453. Taviace pásmo: solidus 221°C, liquidus 230°C.

Obj.č.	priem.	forma	hmotn.
6561095	1,5mm	cievka	1000 g
6562095	2,0mm	cievka	1000 g
6563095	3,0mm	cievka	1000 g

amasan mäkká spájka VD18

z S-Pb80Sn18Ag1,9DIN EN 29453. Taviace pásmo: solidus 296°C, liquidus 301°C.

Obj.č.	priem.	forma	hmotn.
6531519	1,5mm	cievka	100 g

amasan hliníková spájka v trojhranných tyčiach

z L-Sn60Zn40. Taviace pásmo: solidus 265°C, liquidus 310°C.

Obj.č.	rozmer	hmotn.
6910220	10 x 400mm	kg