

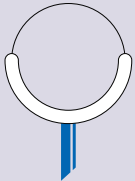
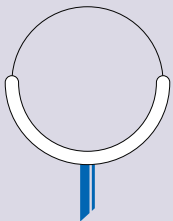
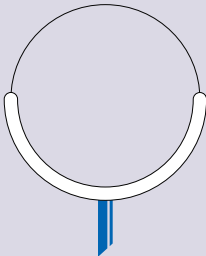
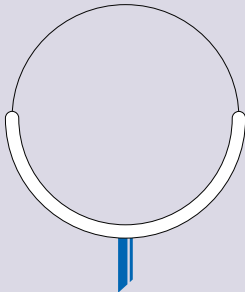
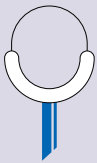
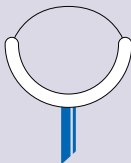
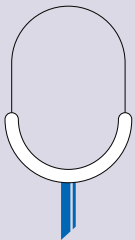
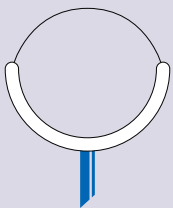
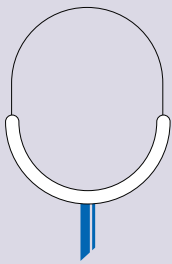
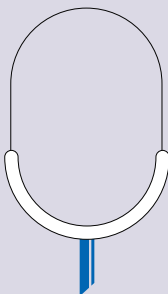
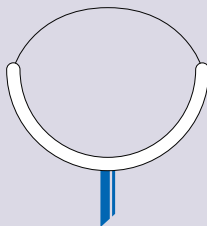
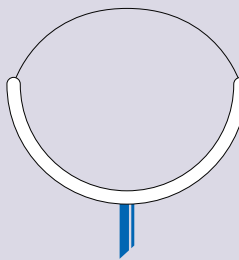


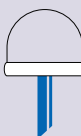


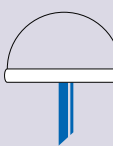
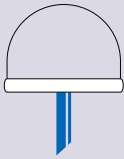
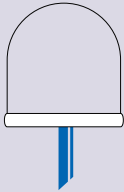
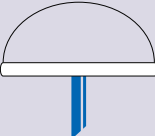
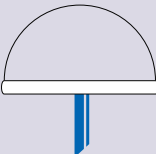
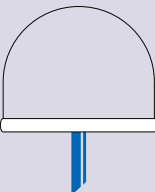
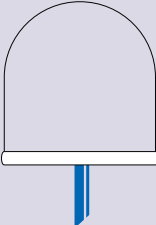
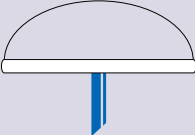
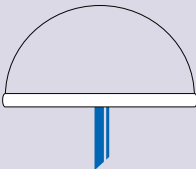
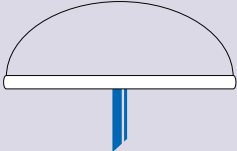
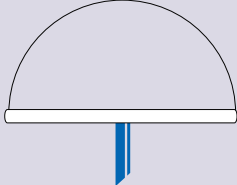
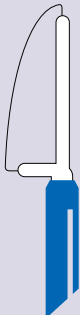
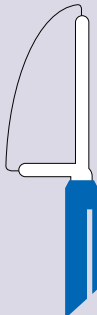
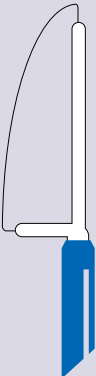
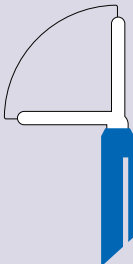
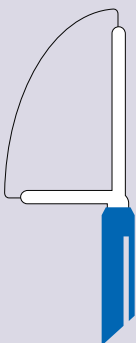
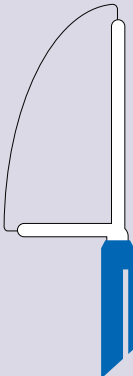
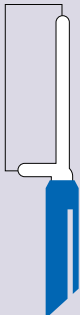
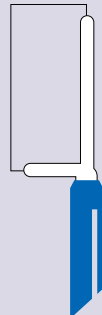
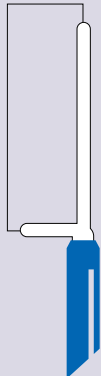
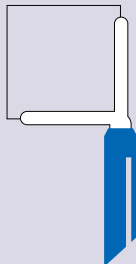
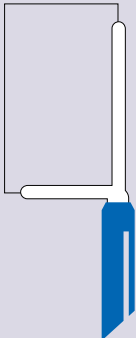
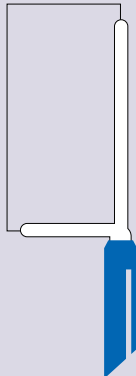



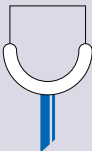
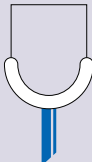
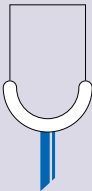
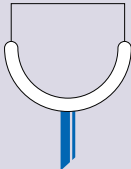
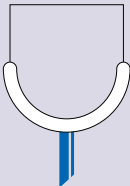
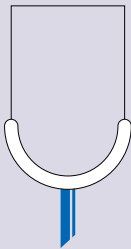
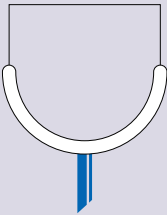
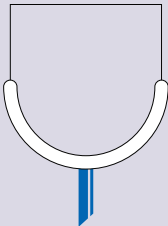
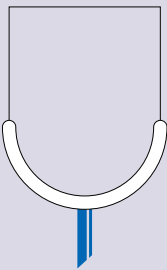
Popis			Ilustrace	Popis			Ilustrace
Kód Ø dříku 1.6 mm (1/16")	Kód Ø dříku 2.4mm (3/32")	Délka dříku v mm		Kód Ø dříku 1.6 mm (1/16")	Kód Ø dříku 2.4 mm (3/32")	Délka dříku v mm	
<b>Elektroda klička</b> Ø drátek 0.3 mm Ø elektroda 5 mm				<b>Elektroda klička</b> Ø drátek 0.3 mm Ø elektroda 10 mm			
AR05 1612	AR05 2412	120		AR10 1612	AR10 2412	120	
<b>Elektroda klička</b> Ø drátek 0.3 mm Ø elektroda 15 mm				<b>Elektroda klička</b> Ø drátek 0.3 mm Ø elektroda 20 mm			
AR15 1612	AR15 2412	120		AR20 1612	AR20 2412	120	
<b>Elektroda klička</b> Ø drátek 0.3 mm Ø elektroda 25 mm				<b>Elektroda klička</b> Ø drátek 0.3 mm Ø elektroda 30 mm			
AR25 1612	AR25 2412	120		AR30 1612	AR30 2412	120	
<b>Elektroda klička</b> Ø drátek 0.3 mm Ø elektroda 10x7 mm				<b>Elektroda klička</b> Ø drátek 0.3 mm Ø elektroda 15x5 mm			
AR1007 1612	AR1007 2412	120		AR1505 1612	AR1505 2412	120	
<b>Elektroda klička</b> Ø drátek 0.3 mm Ø elektroda 15x15 mm				<b>Elektroda klička</b> Ø drátek 0.3 mm Ø elektroda 20x8 mm			
AR1515 1612	AR1515 2412	120		AR2008 1612	AR2008 2412	120	

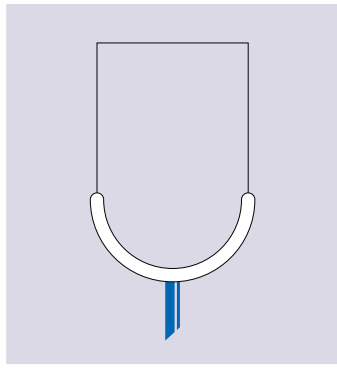
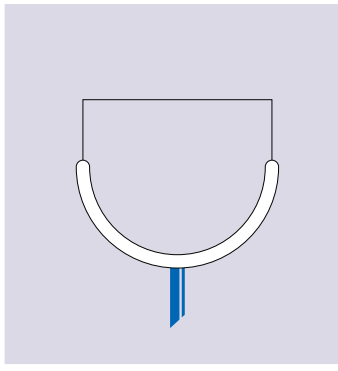
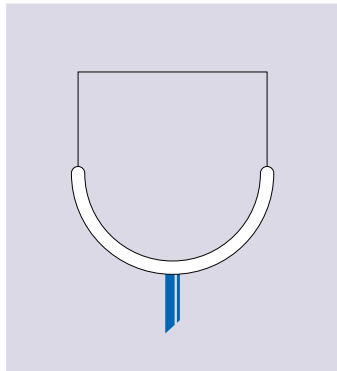
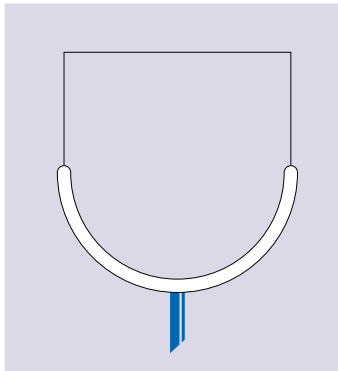
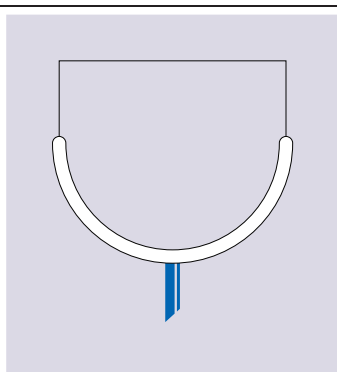
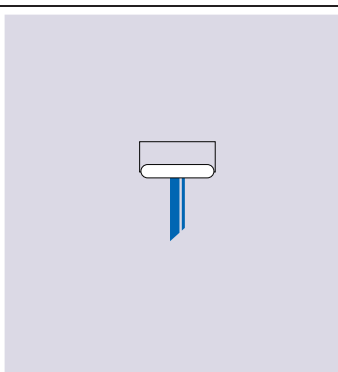
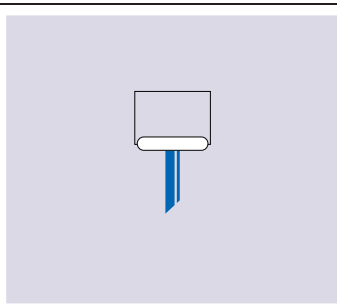
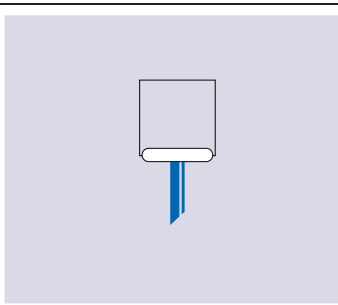
Popis			Ilustrace	Popis			Ilustrace
Kód Φ dříku 1.6 mm (1/16")	Kód Φ dříku 2.4mm (3/32")	Délka dříku v mm		Kód Φ dříku 1.6 mm (1/16")	Kód Φ dříku 2.4 mm (3/32")	Délka dříku v mm	
<b>Elektroda klička</b> Φ drátek 0.3 mm Φ elektroda 20x10 mm				<b>Elektroda klička</b> Φ drátek 0.3 mm Φ elektroda 20x20 mm			
AR2015 1612	AR2015 2412	120		AR2020 1612	AR2020 2412	120	
<b>Elektroda klička</b> Φ drátek 0.3 mm Φ elektroda 25x8 mm				<b>Elektroda klička</b> Φ drátek 0.3 mm Φ elektroda 30x10 mm			
AR2508 1612	AR2508 2412	120		AR3010 1612	AR3010 2412	120	
<b>Elektroda klička „T“</b> Φ drátek 0.3 mm Φ elektroda 5 mm				<b>Elektroda klička „T“</b> Φ drátek 0.3 mm Φ elektroda 10x5 mm			
ART05 1612	ART05 2412	120		ART1005 1612	ART1005 2412	120	
<b>Elektroda klička „T“</b> Φ drátek 0.3 mm Φ elektroda 10x7 mm				<b>Elektroda klička „T“</b> Φ drátek 0.3 mm Φ elektroda 10x10 mm			
ART1007 1612	ART1007 2412	120		ART1010 1612	ART1010 2412	120	
<b>Elektroda klička „T“</b> Φ drátek 0.3 mm Φ elektroda 15x5 mm				<b>Elektroda klička „T“</b> Φ drátek 0.3 mm Φ elektroda 15x7,5 mm			
ART1505 1612	ART1505 2412	120		ART1575 1612	ART1575 2412	120	









Popis			Ilustrace	Popis			Ilustrace
Kód Φ dříku 1.6 mm (1/16")	Kód Φ dříku 2.4mm (3/32")	Délka dříku v mm		Kód Φ dříku 1.6 mm (1/16")	Kód Φ dříku 2.4 mm (3/32")	Délka dříku v mm	
<b>Elektroda klička „T“</b> Φ drátek 0.3 mm Φ elektroda 15x10 mm				<b>Elektroda klička „T“</b> Φ drátek 0.3 mm Φ elektroda 15x15 mm			
ART1510 1612	ART1510 2412	120		ART1515 1612	ART1515 2412	120	
<b>Elektroda klička „T“</b> Φ drátek 0.3 mm Φ elektroda 20x8 mm				<b>Elektroda klička „T“</b> Φ drátek 0.3 mm Φ elektroda 20x10 mm			
ART2008 1612	ART2008 2412	120		ART2010 1612	ART2010 2412	120	
<b>Elektroda klička „T“</b> Φ drátek 0.3 mm Φ elektroda 20x15 mm				<b>Elektroda klička „T“</b> Φ drátek 0.3 mm Φ elektroda 20x20 mm			
ART2015 1612	ART2015 2412	120		ART2020 1612	ART2020 2412	120	
<b>Elektroda klička „T“</b> Φ drátek 0.3 mm Φ elektroda 25x8 mm				<b>Elektroda klička „T“</b> Φ drátek 0.3 mm Φ elektroda 25x12 mm			
ART2508 1612	ART2508 2412	120		ART2512 1612	ART2512 2412	120	
<b>Elektroda klička „T“</b> Φ drátek 0.3 mm Φ elektroda 30x10 mm				<b>Elektroda klička „T“</b> Φ drátek 0.3 mm Φ elektroda 30x15 mm			
ART3010 1612	ART3010 2412	120		ART3015 1612	ART3015 2412	120	

Popis			Ilustrace	Popis			Ilustrace
Kód Ø dříku 1.6 mm (1/16")	Kód Ø dříku 2.4mm (3/32")	Délka dříku v mm		Kód Ø dříku 1.6 mm (1/16")	Kód Ø dříku 2.4 mm (3/32")	Délka dříku v mm	
<b>Elektroda praporek</b> Ø drátek 0.3 mm Ø šířka 7,5x22 mm				<b>Elektroda praporek</b> Ø drátek 0.3 mm Ø šířka 10x22 mm			
AV7522 1612	AV7522 2412	120		AV1022 1612	AV1022 2412	120	
<b>Elektroda praporek</b> Ø drátek 0.3 mm Ø šířka 10x30 mm				<b>Elektroda praporek</b> Ø drátek 0.3 mm Ø šířka 15x15 mm			
AV1030 1612	AV1030 2412	120		AV1515 1612	AV1515 2412	120	
<b>Elektroda praporek</b> Ø drátek 0.3 mm Ø šířka 15x25 mm				<b>Elektroda praporek</b> Ø drátek 0.3 mm Ø šířka 15x30 mm			
AV1525 1612	AV1525 2412	120		AV1530 1612	AV1530 2412	120	









Popis			Ilustrace	Popis			Ilustrace
Kód Ø dříku 1.6 mm (1/16")	Kód Ø dříku 2.4mm (3/32")	Délka dříku v mm		Kód Ø dříku 1.6 mm (1/16")	Kód Ø dříku 2.4 mm (3/32")	Délka dříku v mm	
<b>Elektroda praporek-čtvereček</b> Ø drátek 0.3 mm Ø šířka 7,5x22 mm				<b>Elektroda praporek-čtvereček</b> Ø drátek 0.3 mm Ø šířka 10x22 mm			
AQ7522 1612	AQ7522 2412	120		AQ1022 1612	AQ1022 2412	120	
<b>Elektroda praporek-čtvereček</b> Ø drátek 0.3 mm Ø šířka 10x30 mm				<b>Elektroda praporek-čtvereček</b> Ø drátek 0.3 mm Ø šířka 15x15 mm			
AQ1030 1612	AQ1030 2412	120		AQ1515 1612	AQ1515 2412	120	
<b>Elektroda praporek-čtvereček</b> Ø drátek 0.3 mm Ø šířka 15x25 mm				<b>Elektroda praporek-čtvereček</b> Ø drátek 0.3 mm Ø šířka 15x30 mm			
AQ1525 1612	AQ1525 2412	120		AQ1530 1612	AQ1530 2412	120	





Popis			Ilustrace	Popis			Ilustrace
Kód Ø dříku 1.6 mm (1/16")	Kód Ø dříku 2.4mm (3/32")	Délka dříku v mm		Kód Ø dříku 1.6 mm (1/16")	Kód Ø dříku 2.4 mm (3/32")	Délka dříku v mm	
<b>Elektroda čtverečková</b> Ø drátek 0.3 mm Šířka 5 mm				<b>Elektroda čtverečková</b> Ø drátek 0.3 m Šířka 10x5 mm			
AS05 1612	AS05 2412	120		AS1005 1612	AS1005 2412	120	
<b>Elektroda čtverečková</b> Ø drátek 0.3 mm Šířka 10x7 mm				<b>Elektroda čtverečková</b> Ø drátek 0.3 mm Šířka 10x10 mm			
AS1007 1612	AS1007 2412	120		AS10 1612	AS10 2412	120	
<b>Elektroda čtverečková</b> Ø drátek 0.3 mm Šířka 15x5 mm				<b>Elektroda čtverečková</b> Ø drátek 0.3 mm Šířka 15 mm			
AS1505 1612	AS1505 2412	120		AS15 1612	AS15 2412	120	
<b>Elektroda čtverečková</b> Ø drátek 0.3 mm Šířka 15x15 mm				<b>Elektroda čtverečková</b> Ø drátek 0.3 mm Šířka 20x8 mm			
AS1515 1612	AS1515 2412	120		AS2008 1612	AS2008 2412	120	
<b>Elektroda čtverečková</b> Ø drátek 0.3 mm Šířka 20 mm				<b>Elektroda čtverečková</b> Ø drátek 0.3 mm Šířka 20x15 mm			
AS20 1612	AS20 2412	120		AS2015 1612	AS2015 2412	120	

Popis			Ilustrace	Popis			Ilustrace
Kód Φ dráčku 1.6 mm (1/16")	Kód Φ dráčku 2.4mm (3/32")	Délka dráčku v mm		Kód Φ dráčku 1.6 mm (1/16")	Kód Φ dráčku 2.4 mm (3/32")	Délka dráčku v mm	
<b>Elektroda čtverečková</b> Φ drátek 0.3 mm Šířka 20x20 mm				<b>Elektroda čtverečková</b> Φ drátek 0.3 mm Šířka 25x8 mm			
AS2020 1612	AS2020 2412	120		AS2508 1612	AS2508 2412	120	
<b>Elektroda čtverečková</b> Φ drátek 0.3 mm Šířka 25 mm				<b>Elektroda čtverečková</b> Φ drátek 0.3 mm Šířka 30 mm			
AS25 1612	AS25 2412	120		AS30 1612	AS30 2412	120	
<b>Elektroda čtverečková</b> Φ drátek 0.3 mm Šířka 30x10 mm				<b>Elektroda T</b> Φ drátek 0.3 mm Φ Šířka 10x4 mm			
AS3010 1612	AS3010 2412	120		AST1004 1612	AST1004 2412	120	
<b>Elektroda T</b> Φ drátek 0.3 mm Φ Šířka 10x7 mm				<b>Elektroda T</b> Φ drátek 0.3 mm Φ Šířka 10x10 mm			
AST1007 1612	AST1007 2412	120		AST1010 1612	AST1010 2412	120	

Popis			Ilustrace	Popis			Ilustrace
Kód Ø dříku 1.6 mm (1/16")	Kód Ø dříku 2.4mm (3/32")	Délka dříku v mm		Kód Ø dříku 1.6 mm (1/16")	Kód Ø dříku 2.4 mm (3/32")	Délka dříku v mm	
<b>Elektroda kuličková - válečková</b> - rotační s mřížkovou texturou Ø 5x5 mm				<b>Elektroda kuličková - válečková</b> - rotační s podélným vroubkováním Ø 5x5 mm			
ERX55 1612	ERX55 2412	120		ECG55 1612	ECG550 2412	120	
<b>Elektroda kuličková</b> Ø 5 mm				<b>Elektroda kuličková</b> Ø 2,5 mm			
EB5 1675	EB5 2475	75		EB25 1675	EB25 2475	75	
EB5 1612	EB5 2412	120		EB25 1612	EB25 2412	120	
EB5 1615	EB5 2415	150		EB25 1615	EB25 2415	150	
<b>Elektroda kuličková</b> Ø 3,5 mm				<b>Elektroda rovná s hrotem</b>			
EB35 1612	EB35 2412	120		EPD 1675	EPD 2475	75	
EB35 1615	EB35 2415	150		EPD 1612	EPD 2412	120	
<b>Elektroda zahnutá s hrotem</b>				<b>Elektroda zahnutá kuličková</b> Ø 1.2 mm			
EPA 1675	EPA 2475	75		EBA12 1615	EBA12 2415	150	
EPA 1612	EPA 2412	120					
EPA 1615	EPA 2415	150					



Popis			Ilustrace	Popis			Ilustrace
Kód Ø dříku 1.6 mm (1/16")	Kód Ø dříku 2.4mm (3/32")	Délka dříku v mm		Kód Ø dříku 1.6 mm (1/16")	Kód Ø dříku 2.4 mm (3/32")	Délka dříku v mm	
<b>Elektroda zahnutá kuličková</b> Ø 1.8 mm				<b>Elektroda zahnutá kuličková</b> Ø 2.5 mm			
EBA18 1612	EBA18 2412	120		EBA25 1628	EBA25 2428	280	
			EBA25 1612	EBA25 2412	150		
<b>Elektroda rovná s hrotem jemným</b> Ø 0.7 mm - délka hrotu 15 mm				<b>Elektroda rovná s hrotem jemným</b> Ø 0.7 mm - délka hrotu 40 mm			
EP07 1675	EP07 2475	75		EP07 1612	EP07 2412	120	
EP07 1612	EP07 2412	120		EP07 1616	EP07 2416	160	
EP07 1615	EP07 2415	150					
<b>Elektroda drátková regulovatelná</b> Ø 0.3 mm				<b>Elektroda rovná s jemným drátkem</b> Ø drátek 0.3 mm délka 15 mm			
EF2 1675	EF2 2475	75		EFD 1647	EFD 2447	47	
EF2 1612	EF2 2412	120		EFD 1675	EFD 2475	75	
				EFD 1612	EFDS 2412	120	
<b>Elektroda skalpelová</b> Šířka 2 mm - Délka 25 mm				<b>Elektroda rovná s jemným drátkem</b> Ø drátek 0.3 mm délka 30 mm			
EL2 1675	EL2 2475	75		EFD30 1647	EFD30 2447	47	
EL2 1612	EL2 2412	120		EFD30 1675	EFD30 2475	75	
				EFD30 1612	EFD30 2412	120	

Popis			Ilustrace	Popis			Ilustrace
Kód Ø dříku 1.6 mm (1/16")	Kód Ø dříku 2.4mm (3/32")	Délka dříku v mm		Kód Ø dříku 1.6 mm (1/16")	Kód Ø dříku 2.4 mm (3/32")	Délka dříku v mm	
<b>Elektroda skalpelová</b> Šířka 3 mm - Délka 25 mm				<b>Redukce 4.0M/2.4F</b> Redukce s dříkem Ø 4.0 mm pro elektrody s dříkem Ø 2.4 mm			
EL3 1675	EL3 2475	75		ADT40M24F			
EL3 1612	EL3 2412	120		<b>Redukce 1.6M/2.4F</b> Redukce s dříkem Ø 1.6 mm pro elektrody s dříkem Ø 2.4 mm			
<b>Redukce 2.4M/1.6F</b> Redukce s dříkem Ø 2.4 mm pro elektrody s dříkem Ø 1.6 mm				ADT24M16F			
ADT24M16F			ADT16M24F				