

S/S	Mallın adı	Texniki tələb	Ölçü vahidi	Miqdarı
1	Sarğı məftili mis Ø 0.71 mm	<p>Elektromağnit sarğıları, transformatorlar, motorlar, bobinlər, solenoidlar və digər elektrik maqnit komponentləri üçün istifadə edilir.</p> <p>Diametri (mis nüvə) ~0.71 mm  Keçirici sahə ~0.396 mm<sup>2</sup>  Rezistivlik ~1.709×10<sup>-8</sup> Ω·m  Ohm / metr ~0.043 Ω/m  Mis sıxlığı ~8.89 g/cm<sup>3</sup>  Metr / 1 kg ~284 m  İzolyasiya tipi Enameled (poliester / poliuretan və s.)  İstilik sinfi ~120–200 °C  (izolyasiyadan asılı)</p>	kq	110
2	Sarğı məftili mis Ø 1.06 mm	<p>Elektromağnit sarğıları, transformatorlar, motorlar, bobinlər, solenoidlar və digər elektrik maqnit komponentləri üçün istifadə edilir.</p> <p>Diametr 1.06 mm  Kəsik sahəsi 0.882 mm<sup>2</sup>  Müqavimət 0.019 Ω/m  Sıxlıq 8.89 g/cm<sup>3</sup>  Uzunluq (1 kg) 127 m  Ümumi diametr 1.125 – 1.157 mm  İzolyasiya Emallı  Temperatur sinfi 200 °C</p>	kq	115

3	Sarğı məftili mis Ø 1.32 mm	Elektromağnit sarğıları, transformatorlar, motorlar, bobinlər, solenoidlar və digər elektrik mağnit komponentləri üçün istifadə edilir. Mis nüvə diametri 1.32 mm Kəsik sahəsi ~1.37 mm <sup>2</sup> Elektrik müqaviməti (20 °C) ~0.0132 Ω/m 1 kg-da uzunluq ~87 m Ümumi diametr (izolyasiya ilə) ~1.39 – 1.42 mm İstilik sinfi 120 °C – 200 °C (izolyasiya növündən)	kq	120
4	Sarğı məftili mis Ø 0.56 mm	ГОСТ 26615 - 85 elektromağnit sahəni yaradan izole olunmuş mis məftil	kq	100
5	Sarğı məftili mis Ø 0.31 mm	ГОСТ 26615 - 85 elektromağnit sahəni yaradan izole olunmuş mis məftil	kq	100
6	Sarğı məftili mis Ø 0.40 mm	ГОСТ 26615 - 85 elektromağnit sahəni yaradan izole olunmuş mis məftil	kq	100
7	Sarğı məftili mis Ø 0.45 mm	ГОСТ 26615 - 85 elektromağnit sahəni yaradan izole olunmuş mis məftil	kq	100
8	Sarğı məftili mis Ø 0.60 mm	ГОСТ 26615 - 85 elektromağnit sahəni yaradan izole olunmuş mis məftil	kq	100

9	Sarğı məftili mis Ø 0.63 mm	ГОСТ 26615 - 85 elektromaqnit sahəni yaradan izole olunmuş mis məftil	kq	100
10	Sarğı məftili mis Ø 0.65 mm	ГОСТ 26615 - 85 elektromaqnit sahəni yaradan izole olunmuş mis məftil	kq	50
11	Sarğı məftili mis Ø 0.67 mm	ГОСТ 26615 - 85 elektromaqnit sahəni yaradan izole olunmuş mis məftil	kq	50
12	Sarğı məftili mis Ø 0.75 mm	ГОСТ 26615 - 85 elektromaqnit sahəni yaradan izole olunmuş mis məftil	kq	50
13	Sarğı məftili mis Ø 0.80 mm	ГОСТ 26615 - 85 elektromaqnit sahəni yaradan izole olunmuş mis məftil	kq	50
14	Sarğı məftili mis Ø 0.85 mm	ГОСТ 26615 - 85 elektromaqnit sahəni yaradan izole olunmuş mis məftil	kq	50
15	Sarğı məftili mis Ø 0.90 mm	ГОСТ 26615 - 85 elektromaqnit sahəni yaradan izole olunmuş mis məftil	kq	50
16	Sarğı məftili mis Ø 0.95 mm	ГОСТ 26615 - 85 elektromaqnit sahəni yaradan izole olunmuş mis məftil	kq	50
17	Sarğı məftili mis Ø 1.00 mm	ГОСТ 26615 - 85 elektromaqnit sahəni yaradan izole olunmuş mis məftil	kq	100
18	Sarğı məftili mis Ø 1.08 mm	ГОСТ 26615 - 85 elektromaqnit sahəni yaradan izole olunmuş mis məftil	kq	100

19	Sarğı məftili mis Ø 1.10 mm	ГОСТ 26615 - 85 elektromaqnit sahəni yaradan izole olunmuş mis məftil	kq	100
20	Sarğı məftili mis Ø 1.12 mm	ГОСТ 26615 - 85 elektromaqnit sahəni yaradan izole olunmuş mis məftil	kq	100
21	Sarğı məftili mis Ø 1.16 mm	ГОСТ 26615 - 85 elektromaqnit sahəni yaradan izole olunmuş mis məftil	kq	100
22	Sarğı məftili mis Ø 1.18 mm	ГОСТ 26615 - 85 elektromaqnit sahəni yaradan izole olunmuş mis məftil	kq	100
23	Sarğı məftili mis Ø 1.20 mm	ГОСТ 26615 - 85 elektromaqnit sahəni yaradan izole olunmuş mis məftil	kq	100
24	Sarğı məftili mis Ø 1.25 mm	ГОСТ 26615 - 85 elektromaqnit sahəni yaradan izole olunmuş mis məftil	kq	100
25	Sarğı məftili mis Ø 1.30 mm	ГОСТ 26615 - 85 elektromaqnit sahəni yaradan izole olunmuş mis məftil	kq	100
26	Sarğı məftili mis Ø 1.35 mm	ГОСТ 26615 - 85 elektromaqnit sahəni yaradan izole olunmuş mis məftil	kq	100
27	Sarğı məftili mis Ø 1.40 mm	ГОСТ 26615 - 85 elektromaqnit sahəni yaradan izole olunmuş mis məftil	kq	100
28	Sarğı məftili mis Ø 1.45 mm	ГОСТ 26615 - 85 elektromaqnit sahəni yaradan izole olunmuş mis məftil	kq	100

29	Sarğı məftili mis Ø 1.50 mm	ГОСТ 26615 - 85 elektromağnit sahəni yaradan izole olunmuş mis məftil	kq	100
30	Sarğı məftili mis Ø 1.60 mm	ГОСТ 26615 - 85 elektromağnit sahəni yaradan izole olunmuş mis məftil	kq	100
31	Sarğı məftili mis Ø 1.70 mm	ГОСТ 26615 - 85 elektromağnit sahəni yaradan izole olunmuş mis məftil	kq	100
32	Sarğı məftili mis Ø 1.80 mm	ГОСТ 26615 - 85 elektromağnit sahəni yaradan izole olunmuş mis məftil	kq	100
33	Sarğı məftili mis Ø 2,00 mm	ГОСТ 26615 - 85 elektromağnit sahəni yaradan izole olunmuş mis məftil	kq	50