

\* Два последних символа каталожного номера гребного винта означают его цвет:

EL: белый

98: черный

00: оригинальный цвет материала винта

## СТАНДАРТНЫЕ ГРЕБНЫЕ ВИНТЫ

Модель	Диам. (мм)	Шаг (мм)	Метка	Материал	Кат.номер	Прим.
<b>2 л.с.</b>						
2С	184	102	A	Пластик	6A1-45943-00-00	Оборудован предохранительным штифтом
	184	114	A	Алюминий	646-45944-01-EL	Оборудован предохранительным штифтом
	184	140	A	Алюминий	646-45942-01-EL	Оборудован предохранительным штифтом
<b>2–3 л.с.</b>						
3A F2A F2.5A	184	127	BS	Алюминий	6L5-45949-00-EL	
	184	140	BS	Алюминий	6L5-45952-00-EL	
	184	152	BS	Алюминий	6L5-45943-00-EL	
	184	184	BS	Алюминий	6L5-45945-00-EL	
	184	210	BS	Алюминий	6L5-45947-00-EL	
<b>4–5 л.с.</b>						
4AC 5C 5CS F4A	184	165	BA	Алюминий	6E0-45949-00-EL	
	191	178	BA	Алюминий	6E0-45943-01-EL	
	191	203	BA	Алюминий	6E0-45941-01-EL	
<b>8 л.с.</b>						
E8D E8DK	184	127	C	Алюминий	655-45949-00-EL	
	229	146	C	Алюминий	655-45947-01-EL	
	229	165	C	Алюминий	655-45945-00-EL	
	229	178	C	Алюминий	647-45943-00-EL	
	229	191	C	Алюминий	655-45943-00-EL	
	229	229	C	Алюминий	647-45947-00-EL	
	235	235	C	Алюминий	647-45941-00-EL	
<b>6–9,9 л.с.</b>						
6C 8C F6A F8C F9.9F	216	165	N	Алюминий	6G1-45947-00-EL	
	216	191	N	Алюминий	6G1-45943-00-EL	
	216	203	N	Алюминий	6G1-45952-00-EL	
	216	216	N	Алюминий	6G1-45941-00-EL	
	216	235	N	Алюминий	6G1-45954-00-EL	
<b>8–9,9 л.с.</b>						
FT8D FT9.9G	298	146	R	Алюминий	69G-45941-00-EL	
	298	235	R	Пластик	6G8-45943-00-00	
	298	279	R	Пластик	6G8-45941-00-00	
	298	311	R	Пластик	6G8-45945-00-00	
<b>9,9–15 л.с.</b>						
	241	165	J	Алюминий	683-45949-00-EL	

9.9F 15F E9.9D E15D EK9.9J EK15P EK9.9D EK15D	235	203	J	Алюминий	63V-45947-00-EL	
	235	229	J	Алюминий	63V-45945-00-EL	
	235	248	J	Алюминий	683-45952-00-EL	
	235	254	J	Алюминий	63V-45952-00-EL	
	235	267	J	Алюминий	683-45943-00-EL	
	235	279	J	Алюминий	63V-45943-00-EL	
	235	305	J	Алюминий	683-45941-00-EL	
9,9–20 л.с.						
F9.9H F15C F20B F20C	235	203	J	Алюминий	63V-45947-00-EL	
	235	229	J1	Алюминий	63V-45945-10-EL	
	235	254	J1	Алюминий	63V-45952-10-EL	
	235	279	J1	Алюминий	63V-45943-10-EL	
	235	305	J1	Алюминий	63V-45941-10-EL	
20–30 л.с.						
20C/D 25A 25B/D/J/N/V 30A/D/G/H F20A/F25A	251	203	F	Алюминий	664-45943-01-EL	
	251	229	F	Алюминий	664-45941-01-EL	
	251	254	F	Алюминий	62C-45941-00-EL	
	251	267	F	Алюминий	664-45945-00-EL	
	251	286	F	Алюминий	664-45947-01-EL	
	251	305	F	Алюминий	664-45954-01-EL	
	251	330	F	Алюминий	664-45949-02-EL	
251	356	F	Алюминий	664-45952-00-EL		
40–60 л.с.						
40V 40Y 50H E/40J EK40J E/40X E48C E55C 55B FT25F F30B F40F F50D F40D F50F F60C	311	203	G	Алюминий	63D-45941-00-EL	
	311	229	G	Алюминий	663-45956-01-EL	
	298	254	G	Алюминий	663-45954-01-EL	
	295	279	G	Алюминий	69W-45947-00-EL	
	295	279	G	Алюминий	69W-45A47-00-00	С защитным покрытием
	270	305	G	Алюминий	6H5-45952-00-EL	
	289	305	G	Алюминий	69W-45952-00-EL	
	289	305	G	Алюминий	69W-45A52-00-00	С защитным покрытием
	264	330	G	Алюминий	6H5-45945-00-EL	
	283	330	G	Алюминий	69W-45945-00-EL	
	283	330	G	Алюминий	69W-45A45-00-00	С защитным покрытием
	260	356	G	Алюминий	6H5-45958-00-EL	
	286	356	G	Алюминий	69W-45958-00-EL	
	254	381	G	Алюминий	6H5-45943-00-EL	
	279	381	G	Алюминий	69W-45943-00-EL	
273	406	G	Алюминий	663-45949-01-EL		
273	432	G	Алюминий	663-45941-01-EL		
40–60 л.с.						
40V 40Y 50H E/40J EK40J E/40X E48C E55C 55B FT25F F30B F40F F50D F40D F50F F60C	305	279	G	Нерж.сталь	663-45972-60-98	
	305	305	G	Нерж.сталь	663-45970-60-98	
	292	330	G	Нерж.сталь	663-45974-60-98	
	286	356	G	Нерж.сталь	697-45970-00-98	
	260	381	G	Нерж.сталь	663-45976-00-98	
	260	406	G	Нерж.сталь	663-45978-00-98	
40 л.с.						
	298	191	H	Алюминий	676-45956-61-EL	Крепление штифтом
	298	222	H	Алюминий	676-45947-62-EL	Крепление штифтом
	298	254	H	Алюминий	676-45945-62-EL	Крепление штифтом
	292	279	H	Алюминий	676-45941-62-EL	Крепление штифтом

E40G EK40G	292	305	H	Алюминий	676-45943-62-EL	Крепление штифтом
	292	330	H	Алюминий	676-45952-62-EL	Крепление штифтом
	292	343	H	Алюминий	676-45949-62-EL	Крепление штифтом
50–115 л.с.						
60F 70B E60H 55D E60J E65A 75A E75B 85A 75C 90A 115C 130B E115A 115B 140B FT50C FT50G FT60D F75B F80B F90B F100D F75C F80C F95A F100B F115A	346	279	K	Алюминий	6E5-45954-00-EL	
	346	330	K	Алюминий	6E5-45949-00-EL	
	346	356	K	Алюминий	6E5-45958-00-EL	
	343	381	K	Алюминий	6E5-45947-00-EL	
	337	432	K	Алюминий	6E5-45945-01-EL	
	343	432	K	Алюминий	68V-45941-00-EL	С защитным покрытием и изогн.лопастями
	330	483	K	Алюминий	6E5-45941-00-EL	
	343	483	K	Алюминий	68V-45943-00-EL	С защитным покрытием и изогн.лопастями
	321	533	K	Алюминий	6E5-45943-00-EL	
	330	584	K	Алюминий	6E5-45952-00-EL	
330	635	K	Алюминий	6E5-45956-00-EL		
L115 л.с.						
FL115A	330	432	KL	Нерж.сталь	6L6-45930-01-98	
	330	483	KL	Нерж.сталь	6L6-45970-00-98	
	330	533	KL	Нерж.сталь	6L6-45972-00-98	
150–200 л.с.						
150A 200A 150F 175D 200F Z150P Z175G Z200N F150A F150B	387	381	M	Алюминий	6G5-45941-01-98	
	371	406	M	Алюминий	6G5-45952-00-98	
	368	432	M	Алюминий	6G5-45947-02-98	
	356	483	M	Алюминий	6G5-45945-01-98	
	349	533	M	Алюминий	6G5-45943-01-98	
	343	584	M	Алюминий	6G5-45949-00-98	
L150–L200 л.с.						
L150A L200A L200F LZ200N FL150A FL150B	368	432	ML	Алюминий	6K1-45947-00-98	
	356	483	ML	Алюминий	6K1-45945-00-98	
150–250 л.с.						
150A 200A 150F 175D 200F 225D Z150P Z175G Z200N 250G F150A/B F200A/B F225A F200C F225B F225C F250A F250B	400	330	M	Нерж.сталь	6G5-45932-00-98	
	387	381	M	Нерж.сталь	6G5-45970-02-98	
	349	432	M	Нерж.сталь	6G5-45978-03-98	
	349	483	M	Нерж.сталь	6G5-45974-03-98	
	349	533	M	Нерж.сталь	6G5-45972-02-98	
	340	584	M	Нерж.сталь	6G5-45976-01-98	
	340	635	M	Нерж.сталь	6G5-45930-00-98	
L150–L250 л.с.						
L150A L200A L200F L250G LZ200N FL150A/B FL200A/B FL225A FL200C FL225B FL250A FL250B	387	381	ML	Нерж.сталь	6K1-45970-01-98	
	349	432	ML1	Нерж.сталь	6K1-45978-02-98	
	349	483	ML1	Нерж.сталь	6K1-45974-02-98	
	349	533	ML	Нерж.сталь	6K1-45972-01-98	
	340	584	ML	Нерж.сталь	6K1-45976-00-98	
200–250 л.с.						
250G F200A/B F225A F200C F225B F225C F250A F250B	381	432	T	Нерж.сталь	61A-45978-00-98	
	368	483	T	Нерж.сталь	61A-45974-00-98	
	368	533	T	Нерж.сталь	61A-45972-00-98	
L200–L250 л.с.						
L250G FL200A/B FL225A FL200C	381	432	TL	Нерж.сталь	61B-45978-00-98	
	368	483	TL	Нерж.сталь	61B-45974-00-98	

FL225B FL250A FL250B	368	533	TL	Нерж.сталь	61B-45972-00-98	
----------------------	-----	-----	----	------------	-----------------	--

\* Два последних символа каталожного номера гребного винта означают его цвет:

EL: белый

98: черный

00: оригинальный цвет материала винта

[www.moto-m0t0.ru](http://www.moto-m0t0.ru)