



Volvo vagy ProPulse hajócsavar állítható emelkedéssel (svéd gyártmány)

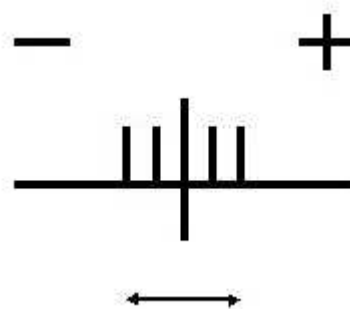
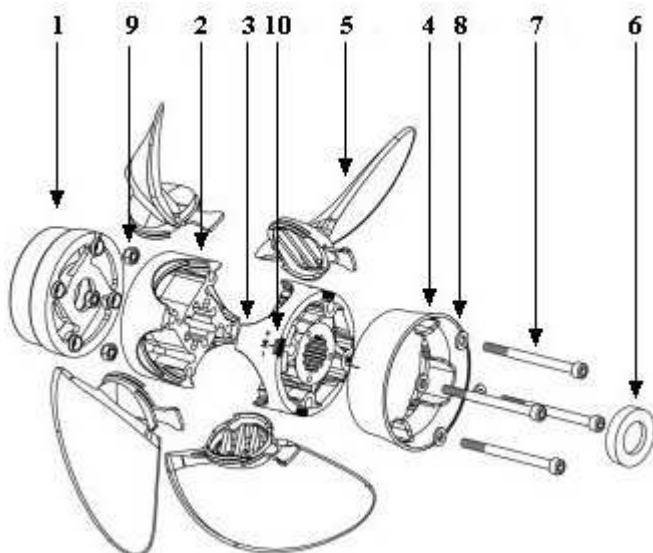
ProPulse®
ALWAYS THE RIGHT PROPELLER

Vagy

Marine Accessories
By
QL Volvo Penta



Hogy ne kelljen egész sorozatot tartania hajócsavarokból, mégis mindig a terhelésnek megfelelő menetemelkedésű hajócsavar legyen motorján. VOLVO vagy ProPulse svéd hajócsavarok a legtöbb típusú és márkájú motorhoz.



menetemelkedés (pitch) skála (10)

ProPulse Propeller emelkedésének (Pitch) beállítása



1. Lazítsa meg az imbuszkulccsal a (7) csavarokat, kb 4 tekerés.



2. Emelje meg a (4) gyűrűt, hogy kb. 2 mm rés keletkezzék alatta a (3) jelű alkatrészhez viszonyítva. Ekkor elengednek a rögzítő fogak.



3. Állítsa be a kívánt emelkedést a jelölt skálán (10).

Két egymással szemben fekvő levelet megfogva és csavarva a kívánt irányba, állítsa a megfelelő vonalkára a skálán. A hosszabb középső vonalra állítva a jelet, a menetemelkedés értéke megegyezik a rábélyegzett számmal (a menetemelkedés értéke inch "hüvelyk" <math>25,4 \text{ mm} = 1 \text{ inch}> \text{ -- és azt jelenti, hogy a propeller egy körfordulása alatt mennyit megy előre csúszás nélkül}).

A menetemelkedés nagyobb lesz, ha + irányba forgatja, és kisebb, ha - irányba forgatja. Minden vonalka 1 inch.



4. Nyomja össze tengely irányban a szerkezetet, hogy a rögzítő fogak zárjanak.



5. Húzza meg a (7) csavarokat (ne sorban körbe, hanem az egymással átellenes csavarokat) határozottan, de ne különösen nagy erővel.

Soha ne használjon az imbuszkulcshoz segédeszközt.

ProPulse propeller model	Volo Penta cikkszám	Ár (Ft) 2007-10-13	Diameter and pitch range
4901 / 4902	41101841 és 41101842	49 800,-	10,4" x 12-16" (11-17")
6902	41101862	66 050,-	10,4" x 12-16" (11-17")
6901	41101861	66 050,-	11,5" x 12-16" (11-17")
8901 / 8902	41101881 és 41101882	78 600,-	13,0" x 16-20" (15-21")
9901 / 9902 / 9903	41101891 és 41101892	92 880,-	14,5" x 15-21" (14-22")
<i>Levél 9902-höz</i>	<i>41101895</i>	<i>13 880,-</i>	propeller blade
9911 / 9912 / 9913	41101897 és 41101898	103 680,-	14,5" x 15-21" (14-22") LH rotation





Cikkszám	átmérő x emelkedés	Gyártmány	Model	Évjárat
4901 Volvo 41101841	10,4"x12-16" jobbos	Johnsson/Evinrude	20LE 2henger 2-ütemű	84-95
			25LE 2&3 henger 2-ütemű	84-
			30LE 2 henger 2-ütemű	84-
			35LE 2&3 henger 2-ütemű	76-
		Selva	35LE 2-ütemű	mindegyik
4902 Volvo 41101842	10,4"x12-16" jobbos	Johnsson/Evinrude	25-30LE 4-ütemű	
		Mercury/Mariner	18-25LE 2-ütemű	82-
		Suzuki	20LE 2-ütemű	84-00
			25-30LE 4-ütemű	00-
			25C-30C 2-ütemű	89-
			25LE 2-ütemű	83-88 & 98-01
6901 Volvo 41101861	11,5"x12-16" jobbos	Johnsson/Evinrude	40LE 2-ütemű	84-
			48LE 2-ütemű	87-
			50LE 2 henger 2-ütemű	75-
			55LE 2 henger 2-ütemű	76-79
			60LE 2 henger 2-ütemű	80-85
			75LE 2 henger 2-ütemű	75-85
		Selva	Sprint/Formula E	86-90
6902 Volvo 41101862	11,5"x12-16" jobbos	Force	40-50LE 2-ütemű	95-
			70LE 2-ütemű	91-95
			75LE 2-ütemű	95-
		Honda	35-50LE 4-ütemű	91-
		Johnsson/Evinrude	40-50LE 4-ütemű	97-
		Mercury/Mariner	25-30LE 4-ütemű	apr-97
			30LE 2-ütemű	94-
			35-60LE 2-ütemű	73-
			40-50LE 2-ütemű	70-73
			40-60LE 4-ütemű	97-
			65-70LE 2-ütemű	73-
		Nissan-Tohatsu	35B, 40C 2 henger 2-ütemű	84-
			40D, 50D 3 henger 2-ütemű	90-
		Selva	40-60LE 4-ütemű	mindegyik
		Suzuki	40-50LE 4-ütemű	98-
			40LE 2-ütemű	80-99
			50LE 2-ütemű	79-84
			55LE 2-ütemű	85-
			65LE 2-ütemű	-98
		Yamaha	30-60LE 4-ütemű	97-
40-50LE 2-ütemű	78-			
CV40-CV55 2-ütemű	83-			
FT 25B 4-ütemű				
Pro50 2-ütemű	83-			
8901 Volvo 41101881	13,0"x16-20" jobbos	Johnsson/Evinrude	40-90LE E-TEC	04-
			50-75LE 3 henger 2-ütemű	68-
			60-70LE 4-ütemű	97-
			80-140LE V4 2-ütemű	69-
		OMC Stern Drive	Model 400 and Cobra 120-140 LE	78-90
		Selva	70-100LE 2-ütemű	mindegyik
		Suzuki	115-140LE 4 henger 2-ütemű	78-
			60-70LE 4-ütemű	98-
			75-85LE 3 henger 2-ütemű	78-
90-100LE V4 2-ütemű	78-			



Cikkszám	átmérő x emelkedés	Gyártmány	Model	Évjárat
8902 Volvo 41101882	13,0"x16-20" jobbos	Force	90-150LE 2-ütemű	95-
		Honda	75-130LE 4-ütemű	91-
		Johnsson/Evinrude	90-140LE 4-ütemű	00-
		Mercury/Mariner	40-60LE 4-ütemű	97-
			60LE 2-ütemű	
			70-150LE 3/4/6 henger inline 2-ütemű	65-
			75-115LE 4-ütemű	
		Nissan-Tohatsu	XR4 V6 150LE	86-95
			60-70LE 2-ütemű	98-
		Selva	90-140LE 2-ütemű	87-
			100-115LE 4-ütemű	mindegyik
		Suzuki	90-140LE 4-ütemű	00-
			Yamaha	60-75LE 2-ütemű
75-140LE 4-ütemű	97-			
80LE 2-ütemű	96-			
85-140LE 2-ütemű	84-			
FT 50LE 4-ütemű	97-			
9901 Volvo 41101891	14,5"x15-21" jobbos	Johnsson/Evinrude	100-140LE V4 2-ütemű	84-
			150-235LE V6 2-ütemű	76-
			250-300LE V8 2-ütemű	86-
			90LE E-TEC	04-
		OMC Stern Drive	Cobra Model 800 3,0 - 5,7 L	78-93
			King Cobra 3,0-5,7 L	78-93
9902 Volvo 41101892	14,5"x15-21" jobbos	Honda	150-225LE 4-ütemű	02-
		Johnsson/Evinrude	200-225LE V6 4-ütemű	04-
		Mer cruiser	AlfaOne & BravoOne 120-300LE	86-
			Mer cruiser One 120-300LE	-85
		Mercury/Mariner	115-275LE V6 2-ütemű	78-
			XR6 V6 150LE	86-95
		Suzuki	150 LE 4-ütemű	05-
		Suzuki	150-225LE 2-ütemű	86-
		Yamaha	150-225LE 4-ütemű	01-
150-250LE V6 2-ütemű	84-			
Yamaha I/O	Yamaha Stern Drive 130-300LE	89-		
9903	14,5"x15-21" jobbos	OMC Stern Drive	SX Cobra & OMC Cobra 3,0-5,7 L	94-
		Volvo	SX 3,0-5,7 L	94-
9911 Volvo balos 41101897	14,5"x15-21" balos	Johnsson/Evinrude	100-140LE V4 2-ütemű	84-
			150-235LE V6 2-ütemű	76-
			250-300LE V8 2-ütemű	86-
		OMC Stern Drive	King Cobra 3,0-5,7 L	78-93
9912 Volvo balos 41101898	14,5"x15-21" balos	Honda	150-225LE 4-ütemű	02-
		Johnsson/Evinrude	200-225LE V6 4-ütemű	04-
		Mer cruiser	AlfaOne & BravoOne 120-300LE	86-
			Mer cruiser One 120-300LE	-85
		Mercury/Mariner	115-275LE V6 2-ütemű	78-
			XR6 V6 150LE	86-95
		Suzuki	150-225LE 2-ütemű	86-
		Yamaha	150-225LE 4-ütemű	01-
150-250LE V6 2-ütemű	84-			
9913	14,5"x15-21" balos	OMC Stern Drive	SX Cobra & OMC Cobra 3,0-5,7 L	94-
		Volvo	SX 3,0-5,7 L	94-