

Bug- und Heckschrauben Sets & Zubehör



85742

Die **vetus**-Bugschrauben werden einzeln geliefert. Erhältlich als 12-Volt- oder 24-Volt-Version. **Ab € 949,95**

Anschlusskabel und Zubehör
Zubehör finden Sie online.



Joystick-Panel
BPJE2



Alle **Quick**-Bugschrauben werden als Set geliefert und bestehen aus: Joystick-Panel, 12 m Steuerkabel und Bugschraube Ihrer Wahl. Erhältlich als 12-V- sowie 24-V-Version. **Ab € 1.069,95**



BTQ 125
60822



57666

vetus 6-Blatt-Propeller für Bugschrauben mit einem hydrodynamisch optimierten Wirkungsgrad. Erhältlich in verschiedenen Ausführungen. **Ab € 84,95 €**



58800

LEWMAR

LEWMAR Bugschrauben-Sets mit Tunnel, Panel, 10 m Kabel und Sicherung. Erhältlich in verschiedenen Ausführungen. 12/24 Volt. **Ab € 1.319,95**



Den besten Preis finden Sie online!



vetus - Kupplung Typ 6

Die Montage auf der Propellerwelle erfolgt mittels einer speziellen konischen Klemmverschraubung, ohne zusätzlichen Konus. Die Kupplung ist mit einer Befestigungsbohrung für 4"- und 5"-Anschlussflansch am Getriebe vorgebohrt (passend für Hurth-, Paragon- und Velvet-Wendegeräte). Entsprechende Befestigungsbolzen sind als Zubehör lieferbar. Belastbarkeit (max. Motorleistung) 5,3 PS je 100 U/min an der Welle, Abm. äußerer Ø 138 mm, Gesamtlänge 86 mm.



Ersatz-Gummipuffer für Kupplung

Nr.	Bezeichnung	€
63430	Kupplung Typ 6 / für 25 mm Welle	319,95
63431	Kupplung Typ 6 / für 30 mm Welle	319,95
63432	Kupplung Typ 6 / für 35 mm Welle	319,95
63433	Kupplung Typ 6 mit Pilotbohrung	286,50
63434	Bolzensatz für Typ 6 / 4"-Flansch	12,50
63435	Bolzensatz für Typ 6 / 5"-Flansch	25,95
63436	Gummipuffer f. Kupplung Typ 6 / 4 Stck.	29,50

Kompensiert Fluchtungsfehler



vetus - Elastische Kupplung Typ UNIFLEX

Neben den Eigenschaften des Typs 6 bietet diese Kupplung einen entscheidenden Vorteil: Mit dieser Kupplung lassen sich Fluchtungsfehler des Motors zur Propellerwelle von bis zu 2° ausgleichen. Die Leistungsangaben in der untenstehenden Tabelle beziehen sich auf DIN A Leistung je 100 Wellenumdrehungen/min. Die Kupplungen sind mit Befestigungsbohrungen für 4"- und 5"-Anschlussflansch vorgesehen. Die Montage der Kupplung erfolgt mittels Klemmnahe. Nicht für V-Getriebe zulässig.

Nr.	Typ	Wellen-Ø	max. Leistung	Ø	Länge	€
63483	UNIFLEX 12	20 mm	2,8 PS je 100 U/min	130 mm	98 mm	324,95
63484	UNIFLEX 12	25 mm	2,8 PS je 100 U/min	130 mm	98 mm	324,95
63485	UNIFLEX 12	30 mm	2,8 PS je 100 U/min	130 mm	98 mm	324,95
63486	UNIFLEX 16	30 mm	5,6 PS je 100 U/min	199 mm	131 mm	529,95
63487	UNIFLEX 16	35 mm	5,6 PS je 100 U/min	199 mm	131 mm	529,95
63488	UNIFLEX 16	40 mm	5,6 PS je 100 U/min	199 mm	131 mm	529,95

Wassergeschmierte Gummi-Wellenlager

Wassergeschmierte Wellenlager für leisen, ruhigen Lauf der Propellerwelle. Außenmantel aus Messing (MS), Kunststoff (KU) oder Aluminium (AL). In zwei Varianten erhältlich:
1) Für Wellendurchmesser in mm / Aussenlagerdurchmesser in Zoll. 2) Für Wellendurchmesser in mm / Aussenlagerdurchmesser in mm. Auch für zöllige Wellen auf Anfrage.

Metrisch / Metrisch

Nr.	Typ	Wellen-Ø	Außen-Ø	Länge	€
17462	MS25	25 mm	40,0 mm	100 mm	48,95
17463	MS30	30 mm	45,0 mm	120 mm	52,95
17464	MS35	35 mm	50,0 mm	140 mm	75,95
17465	MS40	40 mm	55,0 mm	160 mm	129,95
17466	MS45	45 mm	65,0 mm	180 mm	199,95
17467	KU25	25 mm	40,0 mm	100 mm	64,95
17468	KU30	30 mm	45,0 mm	120 mm	74,95
17469	KU35	35 mm	50,0 mm	140 mm	85,95
17470	KU40	40 mm	55,0 mm	160 mm	109,95
17471	KU45	45 mm	65,0 mm	180 mm	116,95

Metrisch / Zöllig

Nr.	Typ	Wellen-Ø	Außen-Ø	Länge	€
15910	MS25	25 mm	38,1 mm	100 mm	39,95
15911	MS30	30 mm	44,5 mm	127 mm	52,95
15912	MS35	35 mm	47,6 mm	140 mm	64,95
15913	MS40	40 mm	53,97 mm	160 mm	85,95
15914	MS45	45 mm	60,3 mm	177 mm	166,95
15915	KU25	25 mm	38,1 mm	101 mm	64,95
15916	KU30	30 mm	44,5 mm	127 mm	74,95
15917	KU35	35 mm	47,6 mm	140 mm	86,95
15918	KU40	40 mm	53,97 mm	160 mm	92,95



Auch mit Alu-Mantel lieferbar



Wellen-Ø
Aussen-Ø