



Resistenti: costruite in lega aerospaziale di Alluminio-Titanio
 Bilanciate: controllo statico e dinamico con scanner laser 3D
 Anti-corrosione: verniciatura a polvere AkzoNobel
 Performanti: rendimento elevato e consumi ridotti grazie alla geometria delle pale



ELICHE

Eliche Alice in Alluminio per Motori Suzuki 4-6HP

- DF4/DF6 (4 tempi) [2004>]

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973101	10 Denti	7 1/2 x 6	RH	3	PZ
4973102	10 Denti	7 1/2 x 7	RH	3	PZ
4960048	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				CF



Kit montaggio



Eliche Alice in Alluminio per Motori Suzuki 8-20HP

- DT15C (2 tempi) [1989<>1997]
- DF8A/9.9A/15A/20A (4 tempi) [2011>]

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973104	10 Denti	9 1/4 x 7	RH	3	PZ
4973105	10 Denti	9 1/4 x 8	RH	3	PZ
4973106	10 Denti	9 1/4 x 9	RH	3	PZ
4973107	10 Denti	9 1/4 x 10	RH	3	PZ
4973108	10 Denti	9 1/4 x 11	RH	3	PZ
4960049	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				CF



Kit montaggio



Eliche Alice in Alluminio per Motori Suzuki 25-30HP

- DT25/30 (2 tempi) [1983<>1997]
- DF25/30 (4 tempi) [2000>]

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973113	10 Denti	10 1/4 x 10	RH	3	PZ
4973114	10 Denti	10 1/4 x 11	RH	3	PZ
4973115	10 Denti	10 1/4 x 12	RH	3	PZ
4973116	10 Denti	10 1/4 x 13	RH	3	PZ
4973117	10 Denti	10 1/4 x 14	RH	3	PZ
4973118	10 Denti	10 1/4 x 15	RH	3	PZ
4960050	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				CF



Kit montaggio



Eliche Alice in Alluminio per Motori Suzuki 40-60HP

- DF40/DF50 (4 tempi) [2000>]
- DF40A/DF50A/DF60A (4 tempi) [2010>]

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973128	13 Denti	11 1/2 x 11	RH	3	PZ
4973129	13 Denti	11 5/8 x 12	RH	3	PZ
4973130	13 Denti	11 1/2 x 13	RH	3	PZ
4973131	13 Denti	11 3/8 x 14	RH	3	PZ
4973132	13 Denti	11 1/4 x 15	RH	3	PZ
4973133	13 Denti	11 1/8 x 16	RH	3	PZ
4973134	13 Denti	11 x 17	RH	3	PZ
4960051	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				CF



Kit montaggio





Resistenti: costruite in lega aerospaziale di Alluminio-Titanio
 Bilanciate: controllo statico e dinamico con scanner laser 3D
 Anti-corrosione: verniciatura a polvere AkzoNobel
 Performanti: rendimento elevato e consumi ridotti grazie alla geometria delle pale

AEROSPACE GRADE
 ALUMINIUM
 TITANIUM

ELICHE

Eliche Alice in Alluminio per Motori Suzuki 60-140HP

- DF60/70 (4 tempi) [1998<>2009]
- DT75/85/90/100/115/140 (2 tempi) [1980<>2000]



Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973149	13 Denti	14 x 11	RH	3	PZ
4973150	13 Denti	13 5/8 x 12	RH	3	PZ
4973151	13 Denti	13 5/8 x 13	RH	3	PZ
4973152	13 Denti	13 5/8 x 14	RH	3	PZ
4973153	13 Denti	13 1/2 x 15	RH	3	PZ
4973154	13 Denti	13 1/4 x 17	RH	3	PZ
4973155	13 Denti	13 x 19	RH	3	PZ
4960052	Kit montaggio				PZ

New



Kit montaggio

Eliche Alice in Alluminio per Motori Suzuki 40-140HP

- DF40ARI(4 tempi) [2000<]
- DF90/100/115/140(4 tempi) [tutti]
- DF70A/90A/115A/140A(4 tempi) [tutti]



Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973167	15 Denti	13 5/8 x 12	RH	3	PZ
4973168	15 Denti	13 5/8 x 13	RH	3	PZ
4973169	15 Denti	13 5/8 x 14	RH	3	PZ
4973180	15 Denti	13 3/4 x 15	RH	3	PZ
4973181	15 Denti	13 1/4 x 17	RH	3	PZ
4973182	15 Denti	13 x 19	RH	3	PZ
4973178	15 Denti	14 x 11	RH	3	PZ
4973179	15 Denti	14 x 13	RH	3	PZ
4973184	15 Denti	14 x 15	RH	3	PZ
4973185	15 Denti	14 x 17	RH	3	PZ
4973186	15 Denti	14 x 19	RH	3	PZ
4973187	15 Denti	14 x 21	RH	3	PZ
4974189	15 Denti	13.8 x 10	RH	4	PZ
4974190	15 Denti	13.8 x 11	RH	4	PZ
4974191	15 Denti	13.8 x 13	RH	4	PZ
4960053	Kit montaggio DF40ARI/DF70A/DF90/DF100/DF115				PZ
4960054	Kit montaggio DF90A/DF115A/DF140A/DF140				PZ



Il Kit montaggio va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori.

Kit montaggio 4960053

Kit montaggio 4960054

Eliche Alice in Alluminio per Motori Suzuki 150-300HP



- DT150/175/200/225 (2 tempi) [tutti]
- DF150/175/200/225/250/300 (4 tempi) [tutti]

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973205	15 Denti	14 1/2 x 19	RH	3	PZ
4973206	15 Denti	14 1/4 x 21	RH	3	PZ
4973204	15 Denti	15 x 17	RH	3	PZ
4973216	15 Denti	15 1/2 x 17	RH	3	PZ
4973217	15 Denti	15 1/2 x 17	LH	3	PZ
4973218	15 Denti	15 1/4 x 19	RH	3	PZ
4973219	15 Denti	15 1/4 x 19	LH	3	PZ
4973220	15 Denti	15 1/4 x 20	RH	3	PZ
4973221	15 Denti	15 1/4 x 20	LH	3	PZ
4973222	15 Denti	15 1/4 x 21	RH	3	PZ
4973223	15 Denti	15 1/4 x 21	LH	3	PZ
4960055	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				CF



Kit montaggio



Resistenti: costruite in Acciaio Inox A4 Duplex ASTM-A890
 Bilanciate: controllo statico e dinamico con scanner laser 3D
 Anti-corrosione: lucidatura a specchio con tecnologia a elettrolisi
 Performanti: rendimento elevato e consumi ridotti grazie alla geometria delle pale



ELICHE

Eliche Alice in Acciaio Inox per Motori Suzuki 40-60HP

- DF40/DF50 (4 tempi) [2000>]
- DF40A/DF50A/DF60A (4 tempi) [2010>]

Da completare con Kit parastrappi **4960071**

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4983511	13 Denti	11 1/2 x 11	RH	3	PZ
4983512	13 Denti	11 5/8 x 12	RH	3	PZ
4983513	13 Denti	11 1/2 x 13	RH	3	PZ
4983514	13 Denti	11 3/8 x 14	RH	3	PZ
4960071	Kit parastrappi				CF



Kit parastrappi 4960071



Eliche Alice in Acciaio Inox per Motori Suzuki 70-140HP

Da completare con Kit parastrappi **4960021** per motori

- DF70A/DF90A (4 tempi) [tutti]

Da completare con Kit parastrappi **4960022** per motori

- DF90/DF100/DF115 (4 tempi) [tutti]

Da completare con Kit parastrappi **4960023** per motori

- DF115A/DF140/DF140A (4 tempi) [tutti]

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4983135	15 Denti	13 3/4 x 13	RH	3	PZ
4983136	15 Denti	13 1/2 x 14	RH	3	PZ
4983137	15 Denti	13 1/2 x 15	RH	3	PZ
4983138	15 Denti	13 1/2 x 15	LH	3	PZ
4983139	15 Denti	13 1/4 x 17	RH	3	PZ
4983140	15 Denti	13 1/4 x 17	LH	3	PZ
4983141	15 Denti	13 x 19	RH	3	PZ
4983142	15 Denti	13 x 19	LH	3	PZ
4983143	15 Denti	13 x 21	RH	3	PZ
4983152	15 Denti	14 x 15	RH	3	PZ
4983153	15 Denti	14 x 17	RH	3	PZ
4983154	15 Denti	14 x 17	LH	3	PZ
4983155	15 Denti	14 x 19	RH	3	PZ
4983156	15 Denti	14 x 19	LH	3	PZ
4983157	15 Denti	14 x 21	RH	3	PZ
4983158	15 Denti	14 x 21	LH	3	PZ
4983159	15 Denti	14 x 23	RH	3	PZ
4983160	15 Denti	14 x 23	LH	3	PZ
4984101	15 Denti	13 1/4 x 15	RH	4	PZ
4984102	15 Denti	13 1/4 x 15	LH	4	PZ
4984103	15 Denti	13 x 17	RH	4	PZ
4984104	15 Denti	13 x 17	LH	4	PZ
4984105	15 Denti	13 x 19	RH	4	PZ
4984106	15 Denti	13 x 19	LH	4	PZ
4960021	Kit parastrappi				CF
4960022	Kit parastrappi				CF
4960023	Kit parastrappi				CF



Kit parastrappi 4960021



Kit parastrappi 4960022



Kit parastrappi 4960023





Resistenti: costruite in Acciaio Inox A4 Duplex ASTM-A890
 Bilanciate: controllo statico e dinamico con scanner laser 3D
 Anti-corrosione: lucidatura a specchio con tecnologia a elettrolisi
 Performanti: rendimento elevato e consumi ridotti grazie alla geometria delle pale



Eliche Alice in Acciaio Inox per Motori Suzuki 150-300HP

- DT150/175/200/225 (2 tempi) [tutti]
- DF150/175/200/225/250/300 (4 tempi) [tutti]

Da completare con Kit parastrappi **4960024**



Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4983373	15 Denti	14 1/2 x 15	RH	3	PZ
4983374	15 Denti	14 1/2 x 15	LH	3	PZ
4983378	15 Denti	14 1/4 x 17	RH	3	PZ
4983379	15 Denti	14 1/4 x 17	LH	3	PZ
4983361	15 Denti	14 x 19	RH	3	PZ
4983362	15 Denti	14 x 19	LH	3	PZ
4983363	15 Denti	14 x 21	RH	3	PZ
4983364	15 Denti	14 x 21	LH	3	PZ
4983383	15 Denti	15 3/4 x 15	RH	3	PZ
4983384	15 Denti	15 3/4 x 15	LH	3	PZ
4983385	15 Denti	15 5/8 x 16	RH	3	PZ
4983386	15 Denti	15 5/8 x 16	LH	3	PZ
4983210	15 Denti	15 1/2 x 17	RH	3	PZ
4983211	15 Denti	15 1/2 x 17	LH	3	PZ
4983212	15 Denti	15 3/8 x 18	RH	3	PZ
4983213	15 Denti	15 3/8 x 18	LH	3	PZ
4983214	15 Denti	15 1/4 x 19	RH	3	PZ
4983215	15 Denti	15 1/4 x 19	LH	3	PZ
4983216	15 Denti	15 1/8 x 20	RH	3	PZ
4983217	15 Denti	15 1/8 x 20	LH	3	PZ
4983218	15 Denti	15 x 21	RH	3	PZ
4983219	15 Denti	15 x 21	LH	3	PZ
4983259	15 Denti	16 x 17	RH	3	PZ
4983260	15 Denti	16 x 17	LH	3	PZ
4983261	15 Denti	16 x 18 1/2	RH	3	PZ
4983262	15 Denti	16 x 18 1/2	LH	3	PZ
4983263	15 Denti	16 x 20	RH	3	PZ
4983264	15 Denti	16 x 20	LH	3	PZ
4983267	15 Denti	16 x 21 1/2	RH	3	PZ
4983268	15 Denti	16 x 21 1/2	LH	3	PZ
4983269	15 Denti	16 x 23	RH	3	PZ
4983270	15 Denti	16 x 23	LH	3	PZ
4984288	15 Denti	15 1/4 x 18	RH	4	PZ
4984289	15 Denti	15 1/4 x 18	LH	4	PZ
4984290	15 Denti	15 1/4 x 20	RH	4	PZ
4984291	15 Denti	15 1/4 x 20	LH	4	PZ
4984292	15 Denti	15 1/4 x 22	RH	4	PZ
4984293	15 Denti	15 1/4 x 22	LH	4	PZ
4960024	Kit parastrappi				CF



4960024

Kit parastrappi 4960024



Resistenti: costruite in lega aerospaziale di Alluminio-Titanio
 Bilanciate: controllo statico e dinamico con scanner laser 3D
 Anti-corrosione: verniciatura a polvere AkzoNobel
 Performanti: rendimento elevato e consumi ridotti grazie alla geometria delle pale

AEROSPACE GRADE
 ALUMINIUM
 TITANIUM

ELICHE

Eliche Alice in Alluminio per Motori Yamaha 2-5HP



- 2A/B (pin drive)
- F2.5A/3A
- 4A/5C/F4A/F5A

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973301	Pin drive	7 1/4 x 5	RH	3	PZ
4973302	9 Denti	7 1/4 x 6	RH	3	PZ
4973303	9 Denti	7 1/2 x 7	RH	3	PZ
4973304	9 Denti	7 1/2 x 8	RH	3	PZ
4960040	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				CF



Eliche Alice in Alluminio per Motori Yamaha 6-9.9HP



- 6C (2 tempi) [1986<>2000]
- F6A (4 tempi) [2001<>2010]
- 8C (2 tempi) [1986<>2009]
- F8C (4 tempi) [2001>]
- F9.9F/F9.9J (4 tempi) [2008>]



Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973305	7 Denti	8 1/2 x 6 1/2	RH	3	PZ
4973306	7 Denti	8 1/2 x 7 1/2	RH	3	PZ
4973307	7 Denti	8 1/2 x 8 1/2	RH	3	PZ
4973308	7 Denti	8 1/2 x 9 1/4	RH	3	PZ
4960041	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				CF



Eliche Alice in Alluminio per Motori Yamaha 8-20HP



- FT8/FT9.9 [tutti]
- 9.9D/9.9F/15D/15F (2 tempi) [1984<>2009]
- F8B/F9.9B/F9.9C (4 tempi) [2000<>2007]
- F15A/F15C/F20B (4 tempi) [2007>]



Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973311	8 Denti	9 1/4 x 8	RH	3	PZ
4973312	8 Denti	9 1/4 x 9	RH	3	PZ
4973318	8 Denti	9 1/4 x 9 3/4	RH	3	PZ
4973313	8 Denti	9 1/4 x 10	RH	3	PZ
4973319	8 Denti	9 1/4 x 10 1/2	RH	3	PZ
4973314	8 Denti	9 1/4 x 11	RH	3	PZ
4973315	8 Denti	9 1/4 x 12	RH	3	PZ
4960042	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				CF



Eliche Alice in Alluminio per Motori Yamaha 20-30HP



- 20C/D (2 tempi) [1996<>1997]
- 25B/D/N/V (2 tempi) [1980>]
- F25A/D/G (4 tempi) [2010>]
- 30/A/D/G (2 tempi) [1979<>2002]



Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973322	10 Denti	9 7/8 x 9	RH	3	PZ
4973323	10 Denti	9 7/8 x 10 1/2	RH	3	PZ
4973324	10 Denti	9 7/8 x 11 1/4	RH	3	PZ
4973325	10 Denti	9 7/8 x 12	RH	3	PZ
4973326	10 Denti	9 7/8 x 13	RH	3	PZ
4973327	10 Denti	9 7/8 x 14	RH	3	PZ
4960043	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				CF





Resistenti: costruite in lega aerospaziale di Alluminio-Titanio
 Bilanciate: controllo statico e dinamico con scanner laser 3D
 Anti-corrosione: verniciatura a polvere AkzoNobel
 Performanti: rendimento elevato e consumi ridotti grazie alla geometria delle pale

AEROSPACE GRADE
 ALUMINIUM
 TITANIUM

Eliche Alice in Alluminio per Motori Yamaha 25-60HP

- FT25 (4 tempi) [2010>]
- F30A/B (4 tempi) [2015>]
- 40H/V/Q/X (2 tempi) [1984>]
- F40A/B/F (4 tempi) [1999>]
- 50D/G/H (2 tempi) [1984>]
- F50A/F/H (4 tempi) [1995>]
- F60A/C/F (4 tempi) [1999>]



Kit montaggio

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973333	13 Denti	12 1/4 x 9	RH	3	PZ
4973334	13 Denti	11 3/4 x 10	RH	3	PZ
4973335	13 Denti	11 5/8 x 11	RH	3	PZ
4973336	13 Denti	11 3/8 x 12	RH	3	PZ
4973337	13 Denti	11 1/8 x 13	RH	3	PZ
4973338	13 Denti	11 1/4 x 14	RH	3	PZ
4973339	13 Denti	11 x 15	RH	3	PZ
4960044	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				CF



Eliche Alice in Alluminio per Motori Yamaha 60-130HP

- 60F (2 tempi) [1992<>2005]
- 70B (2 tempi) [1984>]
- F70A (4 tempi) [2010>]
- 75A/C (2 tempi) [1994<>1999]
- F80A/B (4 tempi) [1999<>2002]
- 85A (2 tempi) [1991<>1997]
- 90A (2 tempi) [1984>]
- F100A/D/F (4 tempi) [1999<>2002]
- 115B/C (2 tempi) [1984>]
- F115A/B (4 tempi) [2000>]
- 130A/B (2 tempi) [1984<>2003]

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973354	15 Denti	14 x 11	RH	3	PZ
4973355	15 Denti	13 5/8 x 12	RH	3	PZ
4973356	15 Denti	13 5/8 x 13	RH	3	PZ
4973357	15 Denti	13 5/8 x 14	RH	3	PZ
4973358	15 Denti	13 1/2 x 15	RH	3	PZ
4973359	15 Denti	13 1/4 x 17	RH	3	PZ
4973360	15 Denti	13 x 19	RH	3	PZ
4960045	Kit montaggio 60/90 (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				CF
4960046	Kit montaggio 100/130 (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				CF



Kit montaggio 4960045



Kit montaggio 4960046



Eliche Alice in Alluminio per Motori Yamaha 150-300HP

- 150A/C/F/Z150P (2 tempi) [1986>]
- F150A/D (4 tempi) [2004>]
- F175A (4 tempi) [2014>]
- 175A/B/D/Z175G (2 tempi) [1984>]
- 200A/B/F/Z200N (2 tempi) [1984>]
- F200A/C/F/G (4 tempi) [2002>]
- 250A/B/C/G (2 tempi) [1990>]
- F250 (4 tempi/VMAX) [tutti]
- F250 (4 tempi) [2002>]
- 300 (2 tempi/V6) [2004<>2007]
- F300 (4 tempi/V6) [2010>]

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973375	15 Denti	15 1/4 x 15	RH	3	PZ
4973376	15 Denti	14 1/2 x 17	RH	3	PZ
4973377	15 Denti	14 x 19	RH	3	PZ
4960046	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				



Kit montaggio





Resistenti: costruite in Acciaio Inox A4 Duplex ASTM-A890
 Bilanciate: controllo statico e dinamico con scanner laser 3D
 Anti-corrosione: lucidatura a specchio con tecnologia a elettrolisi
 Performanti: rendimento elevato e consumi ridotti grazie alla geometria delle pale



ELICHE

Eliche Alice in Acciaio Inox per Motori Yamaha 25-60HP

- FT25 (4 tempi) [2010>]
- F30A/B (4 tempi) [2015>]
- 40H/V/Q/X (2 tempi) [1984>]
- F40A/B/F (4 tempi) [1999>]
- 50D/G/H (2 tempi) [1984>]
- F50A/F/H (4 tempi) [1995>]
- F60A/C/F (4 tempi) [1999>]



Da completare con Kit parastrappi **4960070**

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4983511	13 Denti	11 1/2 x 11	RH	3	PZ
4983512	13 Denti	11 5/8 x 12	RH	3	PZ
4983513	13 Denti	11 1/2 x 13	RH	3	PZ
4983514	13 Denti	11 3/8 x 14	RH	3	PZ
4960070	Kit parastrappi				CF



4960070
Kit parastrappi 4960070



Eliche Alice in Acciaio Inox per Motori Yamaha 60-130HP

- 60F (2 tempi) [1992<>2005]
- 70B (2 tempi) [1984>]
- F70A (4 tempi) [2010>]
- 75A/C (2 tempi) [1994<>1999]
- F80A/B (4 tempi) [1999<>2002]
- 85A (2 tempi) [1991<>1997]
- 90A (2 tempi) [1984>]
- F100A/D/F (4 tempi) [1999<>2002]
- 115B/C (2 tempi) [1984>]
- F115A/B (4 tempi) [2000>]
- 130A/B (2 tempi) [1984<>2003]



Da completare con Kit parastrappi **4960025**

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4983135	15 Denti	13 3/4 x 13	RH	3	PZ
4983136	15 Denti	13 1/2 x 14	RH	3	PZ
4983137	15 Denti	13 1/2 x 15	RH	3	PZ
4983138	15 Denti	13 1/2 x 15	LH	3	PZ
4983139	15 Denti	13 1/4 x 17	RH	3	PZ
4983140	15 Denti	13 1/4 x 17	LH	3	PZ
4983141	15 Denti	13 x 19	RH	3	PZ
4983142	15 Denti	13 x 19	LH	3	PZ
4983143	15 Denti	13 x 21	RH	3	PZ
4983152	15 Denti	14 x 15	RH	3	PZ
4983153	15 Denti	14 x 17	RH	3	PZ
4983154	15 Denti	14 x 17	LH	3	PZ
4983155	15 Denti	14 x 19	RH	3	PZ
4983156	15 Denti	14 x 19	LH	3	PZ
4983157	15 Denti	14 x 21	RH	3	PZ
4983158	15 Denti	14 x 21	LH	3	PZ
4984101	15 Denti	13 1/4 x 15	RH	4	PZ
4984102	15 Denti	13 1/4 x 15	LH	4	PZ
4984103	15 Denti	13 x 17	RH	4	PZ
4984104	15 Denti	13 x 17	LH	4	PZ
4984105	15 Denti	13 x 19	RH	4	PZ
4984106	15 Denti	13 x 19	LH	4	PZ
4984107	15 Denti	13 x 21	RH	4	PZ
4984108	15 Denti	13 x 21	LH	4	PZ
4960025	Kit parastrappi				CF
4960026	Kit parastrappi				CF



4960025
Kit parastrappi 4960025



4960026
Kit parastrappi 4960026





Resistenti: costruite in Acciaio Inox A4 Duplex ASTM-A890
 Bilanciate: controllo statico e dinamico con scanner laser 3D
 Anti-corrosione: lucidatura a specchio con tecnologia a elettrolisi
 Performanti: rendimento elevato e consumi ridotti grazie alla geometria delle pale



Eliche Alice in Acciaio Inox per Motori Yamaha 150-300HP



- 150A/C/F/Z150P (2 tempi) [1986>]
- F150A/D (4 tempi) [2004>]
- F175A (4 tempi) [2014>]
- 175A/B/D/Z175G (2 tempi) [1984>]
- 200A/B/F/Z200N (2 tempi) [1984>]
- F200A/C/F/G (4 tempi) [2002>]
- 250A/B/C/G (2 tempi) [1990>]
- F250 (4 tempi/VMAX) [tutti]
- F250 (4 tempi) [2002>]
- 300 (2 tempi/V6) [2004<>2007]
- F300 (4 tempi/V6) [2010>]

Da completare con Kit parastrappi 4960026

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4983371	15 Denti	14 1/2 x 13	RH	3	PZ
4983372	15 Denti	14 1/2 x 14	RH	3	PZ
4983373	15 Denti	14 1/2 x 15	RH	3	PZ
4983374	15 Denti	14 1/2 x 15	LH	3	PZ
4983436	15 Denti	14 1/4 x 16	RH	3	PZ
4983378	15 Denti	14 1/4 x 17	RH	3	PZ
4983379	15 Denti	14 1/4 x 17	LH	3	PZ
4983380	15 Denti	14 1/4 x 18	RH	3	PZ
4983361	15 Denti	14 x 19	RH	3	PZ
4983362	15 Denti	14 x 19	LH	3	PZ
4983363	15 Denti	14 x 21	RH	3	PZ
4983364	15 Denti	14 x 21	LH	3	PZ
4983434	15 Denti	15 x 15	RH	3	PZ
4983435	15 Denti	15 x 15	LH	3	PZ
4983383	15 Denti	15 3/4 x 15	RH	3	PZ
4983384	15 Denti	15 3/4 x 15	LH	3	PZ
4983385	15 Denti	15 5/8 x 16	RH	3	PZ
4983386	15 Denti	15 5/8 x 16	LH	3	PZ
4983210	15 Denti	15 1/2 x 17	RH	3	PZ
4983211	15 Denti	15 1/2 x 17	LH	3	PZ
4983212	15 Denti	15 3/8 x 18	RH	3	PZ
4983213	15 Denti	15 3/8 x 18	LH	3	PZ
4983214	15 Denti	15 1/4 x 19	RH	3	PZ
4983215	15 Denti	15 1/4 x 19	LH	3	PZ
4983216	15 Denti	15 1/8 x 20	RH	3	PZ
4983217	15 Denti	15 1/8 x 20	LH	3	PZ
4983218	15 Denti	15 x 21	RH	3	PZ
4983219	15 Denti	15 x 21	LH	3	PZ
4984288	15 Denti	15 1/4 x 18	RH	4	PZ
4984289	15 Denti	15 1/4 x 18	LH	4	PZ
4984290	15 Denti	15 1/4 x 20	RH	4	PZ
4984291	15 Denti	15 1/4 x 20	LH	4	PZ
4960026	Kit parastrappi				CF



Kit parastrappi 4960026



Resistenti: costruite in lega aerospaziale di Alluminio-Titanio
 Bilanciate: controllo statico e dinamico con scanner laser 3D
 Anti-corrosione: verniciatura a polvere AkzoNobel
 Performanti: rendimento elevato e consumi ridotti grazie alla geometria delle pale

AEROSPACE GRADE
 ALUMINIUM
 TITANIUM

ELICHE

Eliche Alice in Alluminio per Motori Honda 8-20HP

• BF8/9.9/15/20 [tutti]

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973501	8 Denti	9 1/4 x 8	RH	3	PZ
4973502	8 Denti	9 1/4 x 9	RH	3	PZ
4973503	8 Denti	9 1/4 x 10	RH	3	PZ
4973504	8 Denti	9 1/4 x 11	RH	3	PZ
4960057	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				CF



Eliche Alice in Alluminio per Motori Honda 25-30HP

• BF25/30 [tutti]

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973506	10 Denti	9.9 x 9	RH	3	PZ
4973507	10 Denti	9.9 x 10	RH	3	PZ
4973508	10 Denti	9.9 x 11	RH	3	PZ
4973509	10 Denti	9.9 x 12	RH	3	PZ
4973510	10 Denti	9.9 x 13	RH	3	PZ
4960058	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				CF



Eliche Alice in Alluminio per Motori Honda 35-60HP

• BF35/45[1991 <> 1994]
 • BF/40/50/60 [tutti]

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973517	13 Denti	12 1/4 x 9	RH	3	PZ
4973518	13 Denti	11 3/4 x 10	RH	3	PZ
4973519	13 Denti	11 5/8 x 11	RH	3	PZ
4973520	13 Denti	11 3/8 x 12	RH	3	PZ
4973521	13 Denti	11 1/8 x 13	RH	3	PZ
4973522	13 Denti	11 1/4 x 14	RH	3	PZ
4973523	13 Denti	11 x 15	RH	3	PZ
4974329	13 Denti	10.6 x 11	RH	4	PZ
4974330	13 Denti	10.6 x 12	RH	4	PZ
4960059	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				PZ





Resistenti: costruite in lega aerospaziale di Alluminio-Titanio
 Bilanciate: controllo statico e dinamico con scanner laser 3D
 Anti-corrosione: verniciatura a polvere AkzoNobel
 Performanti: rendimento elevato e consumi ridotti grazie alla geometria delle pale

AEROSPACE GRADE
 ALUMINIUM
 TITANIUM

ELICHE

Eliche Alice in Alluminio per Motori Honda 60-130HP



- BFP60 [2010>]
- BF75/90 [1995>]
- BF100 [2016>]
- BF115 [1998<>2010]
- BF130 [1998<>2004]

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973534	15 Denti	14 x 9	RH	3	PZ
4973535	15 Denti	14 x 10	RH	3	PZ
4973536	15 Denti	14 x 11	RH	3	PZ
4973537	15 Denti	14 x 13	RH	3	PZ
4973538	15 Denti	13 3/4 x 15	RH	3	PZ
4973539	15 Denti	13 1/4 x 17	RH	3	PZ
4973540	15 Denti	13 x 19	RH	3	PZ
4973541	15 Denti	12 3/4 x 21	RH	3	PZ
4974352	15 Denti	13.4 x 15	RH	4	PZ
4974353	15 Denti	13 x 17	RH	4	PZ
4960060	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				PZ



Eliche Alice in Alluminio per Motori Honda 115-250HP



- BF115 [2011>]
- BF135/150/175/200/225 [2002>]
- BF 250 [2012>]

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973557	15 Denti	15 1/4 x 15	RH	3	PZ
4973558	15 Denti	15 x 17	RH	3	PZ
4973559	15 Denti	14 1/2 x 19	RH	3	PZ
4973560	15 Denti	14 1/4 x 21	RH	3	PZ
4960061	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				CF





Resistenti: costruite in Acciaio Inox A4 Duplex ASTM-A890
 Bilanciate: controllo statico e dinamico con scanner laser 3D
 Anti-corrosione: lucidatura a specchio con tecnologia a elettrolisi
 Performanti: rendimento elevato e consumi ridotti grazie alla geometria delle pale



ELICHE

Eliche Alice in Acciaio Inox per Motori Honda 35-60HP

- BF35/45 [1991 <> 1994]
- BF40/50/60 [tutti]

Da completare con Kit parastrappi 4960031

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4983511	13 Denti	11 1/2 x 11	RH	3	PZ
4983512	13 Denti	11 5/8 x 12	RH	3	PZ
4983513	13 Denti	11 1/2 x 13	RH	3	PZ
4983514	13 Denti	11 3/8 x 14	RH	3	PZ
4960031	Kit parastrappi				CF



4960031
Kit parastrappi 4960031



Eliche Alice in Acciaio Inox per Motori Honda 60-130HP

Da completare con Kit parastrappi 4960029 per motori

- BFP60 [2010 >]
- BF75/90 [1999 >]
- BF115 [1998 <> 2010]
- BF130 [1998 <> 2004]

Da completare con Kit parastrappi 4960030 per motori

- BF75/90 [1995 <> 1998]

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4983135	15 Denti	13 3/4 x 13	RH	3	PZ
4983136	15 Denti	13 1/2 x 14	RH	3	PZ
4983137	15 Denti	13 1/2 x 15	RH	3	PZ
4983138	15 Denti	13 1/2 x 15	LH	3	PZ
4983139	15 Denti	13 1/4 x 17	RH	3	PZ
4983140	15 Denti	13 1/4 x 17	LH	3	PZ
4983141	15 Denti	13 x 19	RH	3	PZ
4983142	15 Denti	13 x 19	LH	3	PZ
4983143	15 Denti	13 x 21	RH	3	PZ
4983152	15 Denti	14 x 15	RH	3	PZ
4983153	15 Denti	14 x 17	RH	3	PZ
4983154	15 Denti	14 x 17	LH	3	PZ
4983155	15 Denti	14 x 19	RH	3	PZ
4983156	15 Denti	14 x 19	LH	3	PZ
4983157	15 Denti	14 x 21	RH	3	PZ
4983158	15 Denti	14 x 21	LH	3	PZ
4984101	15 Denti	13 1/4 x 15	RH	4	PZ
4984102	15 Denti	13 1/4 x 15	LH	4	PZ
4984103	15 Denti	13 x 17	RH	4	PZ
4984104	15 Denti	13 x 17	LH	4	PZ
4984105	15 Denti	13 x 19	RH	4	PZ
4984106	15 Denti	13 x 19	LH	4	PZ
4984107	15 Denti	13 x 21	RH	4	PZ
4984108	15 Denti	13 x 21	LH	4	PZ
4960029	Kit parastrappi				CF
4960030	Kit parastrappi				CF



4960029
Kit parastrappi 4960029



4960030
Kit parastrappi 4960030





Resistenti: costruite in Acciaio Inox A4 Duplex ASTM-A890
 Bilanciate: controllo statico e dinamico con scanner laser 3D
 Anti-corrosione: lucidatura a specchio con tecnologia a elettrolisi
 Performanti: rendimento elevato e consumi ridotti grazie alla geometria delle pale



ELICHE

Eliche Alice in Acciaio Inox per Motori Honda 115-250HP

- BF115 [2011>]
- BF135/150/175/200/225 [2002>]
- BF250 [2012>]

Da completare con Kit parastrappi **4960029**



Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4983371	15 Denti	14 1/2 x 13	RH	3	PZ
4983372	15 Denti	14 1/2 x 14	RH	3	PZ
4983373	15 Denti	14 1/2 x 15	RH	3	PZ
4983374	15 Denti	14 1/2 x 15	LH	3	PZ
4983436	15 Denti	14 1/4 x 16	RH	3	PZ
4983378	15 Denti	14 1/4 x 17	RH	3	PZ
4983379	15 Denti	14 1/4 x 17	LH	3	PZ
4983380	15 Denti	14 1/4 x 18	RH	3	PZ
4983361	15 Denti	14 x 19	RH	3	PZ
4983362	15 Denti	14 x 19	LH	3	PZ
4983363	15 Denti	14 x 21	RH	3	PZ
4983364	15 Denti	14 x 21	LH	3	PZ
4983434	15 Denti	15 x 15	RH	3	PZ
4983435	15 Denti	15 x 15	LH	3	PZ
4983383	15 Denti	15 3/4 x 15	RH	3	PZ
4983384	15 Denti	15 3/4 x 15	LH	3	PZ
4983385	15 Denti	15 5/8 x 16	RH	3	PZ
4983386	15 Denti	15 5/8 x 16	LH	3	PZ
4983210	15 Denti	15 1/2 x 17	RH	3	PZ
4983211	15 Denti	15 1/2 x 17	LH	3	PZ
4983212	15 Denti	15 3/8 x 18	RH	3	PZ
4983213	15 Denti	15 3/8 x 18	LH	3	PZ
4983214	15 Denti	15 1/4 x 19	RH	3	PZ
4983215	15 Denti	15 1/4 x 19	LH	3	PZ
4983216	15 Denti	15 1/8 x 20	RH	3	PZ
4983217	15 Denti	15 1/8 x 20	LH	3	PZ
4983218	15 Denti	15 x 21	RH	3	PZ
4983219	15 Denti	15 x 21	LH	3	PZ
4984455	15 Denti	14 1/2 x 15	RH	4	PZ
4984456	15 Denti	14 1/2 x 15	LH	4	PZ
4984457	15 Denti	14 1/2 x 16	RH	4	PZ
4984458	15 Denti	14 1/2 x 16	LH	4	PZ
4984459	15 Denti	14 1/4 x 17	RH	4	PZ
4984460	15 Denti	14 1/4 x 17	LH	4	PZ
4984461	15 Denti	14 1/8 x 18	RH	4	PZ
4984462	15 Denti	14 1/8 x 18	LH	4	PZ
4984463	15 Denti	14 1/8 x 19	RH	4	PZ
4984464	15 Denti	14 1/8 x 19	LH	4	PZ
4984465	15 Denti	14 x 20	RH	4	PZ
4984466	15 Denti	14 x 20	LH	4	PZ
4984467	15 Denti	14 x 21	RH	4	PZ
4984468	15 Denti	14 x 21	LH	4	PZ
4960029	Kit parastrappi				CF



4960029

Kit parastrappi 4960029



Resistenti: costruite in lega aerospaziale di Alluminio-Titanio
 Bilanciate: controllo statico e dinamico con scanner laser 3D
 Anti-corrosione: verniciatura a polvere AkzoNobel
 Performanti: rendimento elevato e consumi ridotti grazie alla geometria delle pale

AEROSPACE GRADE
 ALUMINIUM
 TITANIUM

ELICHE

Eliche Alice in Alluminio per Motori Tohatsu 4-6HP

- M5B (2 tempi) [tutti]
- MFS4/5S/6S (4 tempi) [tutti]



Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973601	12 Denti	7.8 x 6	RH	3	PZ
4973602	12 Denti	7.8 x 7	RH	3	PZ
4973603	12 Denti	7.8 x 8	RH	3	PZ
4973604	12 Denti	7.8 x 9	RH	3	PZ
4960062	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				CF



Kit montaggio



Eliche Alice in Alluminio per Motori Tohatsu 8-9.8HP

- 8/9.8 (2 tempi) [tutti]
- MFS8/9.8 (4 tempi) [tutti]



Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973606	12 Denti	8.9 x 7	RH	3	PZ
4973607	12 Denti	8.5 x 7.5	RH	3	PZ
4973608	12 Denti	8.9 x 8.5	RH	3	PZ
4973609	12 Denti	8.9 x 9.5	RH	3	PZ
4960063	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				CF



Kit montaggio



Eliche Alice in Alluminio per Motori Tohatsu 9.9-20HP

- 9.9/15/18/20 (2 tempi) [tutti]
- MFS9.9/15/18/20 (4 tempi) [tutti]



Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973610	14 Denti	9 1/4 x 7	RH	3	PZ
4973611	14 Denti	9 1/4 x 8	RH	3	PZ
4973612	14 Denti	9 1/4 x 9	RH	3	PZ
4973613	14 Denti	9 1/4 x 10	RH	3	PZ
4973614	14 Denti	9 1/4 x 11	RH	3	PZ
4973615	14 Denti	9 1/4 x 12	RH	3	PZ
4960064	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				CF



Kit montaggio





Resistenti: costruite in lega aerospaziale di Alluminio-Titanio
 Bilanciate: controllo statico e dinamico con scanner laser 3D
 Anti-corrosione: verniciatura a polvere AkzoNobel
 Performanti: rendimento elevato e consumi ridotti grazie alla geometria delle pale

AEROSPACE GRADE
 ALUMINIUM
 TITANIUM

Eliche Alice in Alluminio per Motori Tohatsu 25-30HP

- 25/30 (2 tempi) [tutti]
- MFS25/30 (4 tempi) [tutti]

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973616	10 Denti	9.9 x 9	RH	3	PZ
4973617	10 Denti	9.9 x 10	RH	3	PZ
4973618	10 Denti	9.9 x 11	RH	3	PZ
4973619	10 Denti	9.9 x 12	RH	3	PZ
4973620	10 Denti	9.9 x 13	RH	3	PZ
4973621	10 Denti	9.9 x 14	RH	3	PZ
4960065	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				CF



Eliche Alice in Alluminio per Motori Tohatsu 40-60HP

- 40/50 (2 tempi) [tutti]
- M40D/M50D (2 tempi/3 cyl) [tutti]
- MFS40/60 (4 tempi) [2015>]

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973629	13 Denti	12 1/4 x 9	RH	3	PZ
4973630	13 Denti	11 3/4 x 10	RH	3	PZ
4973631	13 Denti	11 5/8 x 11	RH	3	PZ
4973632	13 Denti	11 3/8 x 12	RH	3	PZ
4973633	13 Denti	11 1/8 x 13	RH	3	PZ
4973634	13 Denti	11 1/4 x 14	RH	3	PZ
4973635	13 Denti	11 x 15	RH	3	PZ
4960066	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				CF



Eliche Alice in Alluminio per Motori Tohatsu 60-140HP

- 60/70/90/115/120/140 (2 tempi) [1990<>2003]
- 70TLD/75TLD/90TLD/115TLD (4 tempi) [tutti]
- MFS75A/90A/100A/115A/140A (4 tempi) [tutti]

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973655	15 Denti	14 x 11	RH	3	PZ
4973656	15 Denti	14 x 13	RH	3	PZ
4973657	15 Denti	13 7/8 x 14	RH	3	PZ
4973658	15 Denti	13 3/4 x 15	RH	3	PZ
4973659	15 Denti	13 1/4 x 17	RH	3	PZ
4973660	15 Denti	13 x 19	RH	3	PZ
4973661	15 Denti	12 3/4 x 21	RH	3	PZ
4960067	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				CF





Resistenti: costruite in Acciaio Inox A4 Duplex ASTM-A890
 Bilanciate: controllo statico e dinamico con scanner laser 3D
 Anti-corrosione: lucidatura a specchio con tecnologia a elettrolisi
 Performanti: rendimento elevato e consumi ridotti grazie alla geometria delle pale



ELICHE

Eliche Alice in Acciaio Inox per Motori Tohatsu 40-60HP

- 40/50 (2 tempi) [tutti]
- M40D/M50D (2 tempi/3 cyl) [tutti]
- MFS40/60 (4 tempi) [2015>]

Da completare con kit parastrappi **4960027**

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4983511	13 Denti	11 1/2 x 11	RH	3	PZ
4983512	13 Denti	11 5/8 x 12	RH	3	PZ
4983513	13 Denti	11 1/2 x 13	RH	3	PZ
4983514	13 Denti	11 3/8 x 14	RH	3	PZ
4960027	Kit parastrappi				CF



4960027

Kit parastrappi 4960027



Eliche Alice in Acciaio Inox per Motori Tohatsu 60-140HP

- 60/70/90/115/120/140 (2 tempi) [1990<>2003]
- 70TLD/75TLD/90TLD/115TLD (4 tempi) [tutti]
- MFS75A/90A/100A/115A/140A (4 tempi) [tutti]

Da completare con Kit parastrappi **4960028**

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4983135	15 Denti	13 3/4 x 13	RH	3	PZ
4983136	15 Denti	13 1/2 x 14	RH	3	PZ
4983137	15 Denti	13 1/2 x 15	RH	3	PZ
4983138	15 Denti	13 1/2 x 15	LH	3	PZ
4983139	15 Denti	13 1/4 x 17	RH	3	PZ
4983140	15 Denti	13 1/4 x 17	LH	3	PZ
4983141	15 Denti	13 x 19	RH	3	PZ
4983142	15 Denti	13 x 19	LH	3	PZ
4983143	15 Denti	13 x 21	RH	3	PZ
4983152	15 Denti	14 x 15	RH	3	PZ
4983153	15 Denti	14 x 17	RH	3	PZ
4983154	15 Denti	14 x 17	LH	3	PZ
4983155	15 Denti	14 x 19	RH	3	PZ
4983156	15 Denti	14 x 19	LH	3	PZ
4983157	15 Denti	14 x 21	RH	3	PZ
4983158	15 Denti	14 x 21	LH	3	PZ
4984101	15 Denti	13 1/4 x 15	RH	4	PZ
4984102	15 Denti	13 1/4 x 15	LH	4	PZ
4984103	15 Denti	13 x 17	RH	4	PZ
4984104	15 Denti	13 x 17	LH	4	PZ
4984105	15 Denti	13 x 19	RH	4	PZ
4984106	15 Denti	13 x 19	LH	4	PZ
4984107	15 Denti	13 x 21	RH	4	PZ
4984108	15 Denti	13 x 21	LH	4	PZ
4960028	Kit parastrappi				CF



4960028

Kit parastrappi 4960028





Resistenti: costruite in Acciaio Inox A4 Duplex ASTM-A890
 Bilanciate: controllo statico e dinamico con scanner laser 3D
 Anti-corrosione: lucidatura a specchio con tecnologia a elettrolisi
 Performanti: rendimento elevato e consumi ridotti grazie alla geometria delle pale



ELICHE

Eliche Alice in Acciaio Inox per Motori Tohatsu 115-250HP

• BFT115/150/200/225/250 (4 tempi) [2014>]

Da completare con Kit parastrappi **4960029**



Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4983371	15 Denti	14 1/2 x 13	RH	3	PZ
4983372	15 Denti	14 1/2 x 14	RH	3	PZ
4983373	15 Denti	14 1/2 x 15	RH	3	PZ
4983374	15 Denti	14 1/2 x 15	LH	3	PZ
4983436	15 Denti	14 1/4 x 16	RH	3	PZ
4983378	15 Denti	14 1/4 x 17	RH	3	PZ
4983379	15 Denti	14 1/4 x 17	LH	3	PZ
4983380	15 Denti	14 1/4 x 18	RH	3	PZ
4983361	15 Denti	14 x 19	RH	3	PZ
4983362	15 Denti	14 x 19	LH	3	PZ
4983363	15 Denti	14 x 21	RH	3	PZ
4983364	15 Denti	14 x 21	LH	3	PZ
4983434	15 Denti	15 x 15	RH	3	PZ
4983435	15 Denti	15 x 15	LH	3	PZ
4983383	15 Denti	15 3/4 x 15	RH	3	PZ
4983384	15 Denti	15 3/4 x 15	LH	3	PZ
4983385	15 Denti	15 5/8 x 16	RH	3	PZ
4983386	15 Denti	15 5/8 x 16	LH	3	PZ
4983210	15 Denti	15 1/2 x 17	RH	3	PZ
4983211	15 Denti	15 1/2 x 17	LH	3	PZ
4983212	15 Denti	15 3/8 x 18	RH	3	PZ
4983213	15 Denti	15 3/8 x 18	LH	3	PZ
4983214	15 Denti	15 1/4 x 19	RH	3	PZ
4983215	15 Denti	15 1/4 x 19	LH	3	PZ
4983216	15 Denti	15 1/8 x 20	RH	3	PZ
4983217	15 Denti	15 1/8 x 20	LH	3	PZ
4983218	15 Denti	15 x 21	RH	3	PZ
4983219	15 Denti	15 x 21	LH	3	PZ
4984455	15 Denti	14 1/2 x 15	RH	4	PZ
4984456	15 Denti	14 1/2 x 15	LH	4	PZ
4984457	15 Denti	14 1/2 x 16	RH	4	PZ
4984458	15 Denti	14 1/2 x 16	LH	4	PZ
4984459	15 Denti	14 1/4 x 17	RH	4	PZ
4984460	15 Denti	14 1/4 x 17	LH	4	PZ
4984461	15 Denti	14 1/8 x 18	RH	4	PZ
4984462	15 Denti	14 1/8 x 18	LH	4	PZ
4984463	15 Denti	14 1/8 x 19	RH	4	PZ
4984464	15 Denti	14 1/8 x 19	LH	4	PZ
4984465	15 Denti	14 x 20	RH	4	PZ
4984466	15 Denti	14 x 20	LH	4	PZ
4984467	15 Denti	14 x 21	RH	4	PZ
4984468	15 Denti	14 x 21	LH	4	PZ
4960029	Kit parastrappi				CF



Kit parastrappi 4960029



Resistenti: costruite in lega aerospaziale di Alluminio-Titanio
 Bilanciate: controllo statico e dinamico con scanner laser 3D
 Anti-corrosione: verniciatura a polvere AkzoNobel
 Performanti: rendimento elevato e consumi ridotti grazie alla geometria delle pale

AEROSPACE GRADE
 ALUMINIUM
 TITANIUM

ELICHE

Eliche Alice in Alluminio per Motori Mercury 4-6HP

- 4/5 (2 tempi) [1987>]
- 4/6 (4 tempi) [1999>]



Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973402	12 Denti	7.8 x 7	RH	3	PZ
4973403	12 Denti	7.8 x 8	RH	3	PZ
4960062	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				CF



Eliche Alice in Alluminio per Motori Mercury 6-15HP

- 6/8/9.9/15 (2 tempi) [tutti]
- 9.9 (4 tempi/no BigFoot) [1995<>2004]
- 15 (4 tempi/no BigFoot) [1990<>2007]
- 10/15 (SeaPro/Marathon) [tutti]



Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973410	8 Denti	9 1/4 x 7	RH	3	PZ
4973411	8 Denti	9 1/4 x 8	RH	3	PZ
4973412	8 Denti	9 1/4 x 9	RH	3	PZ
4973413	8 Denti	9 1/4 x 10	RH	3	PZ
4973414	8 Denti	9 1/4 x 11	RH	3	PZ
4960033	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				CF



Eliche Alice in Alluminio per Motori Mercury 9.9-20HP

- 9.9 (CT/BigFoot) [2005>]
- 9.9 (Pro Kicker) [tutti]
- 15/20 (4 tempi) [2007>]



Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973408	14 Denti	9 1/4 x 8	RH	3	PZ
4973409	14 Denti	9 1/4 x 9	RH	3	PZ
4973415	14 Denti	9 1/4 x 10	RH	3	PZ
4973416	14 Denti	9 1/4 x 11	RH	3	PZ
4974448	14 Denti	10 x 7	RH	4	PZ
4960064	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				CF



Eliche Alice in Alluminio per Motori Mercury 9.9-25HP

- 9.9/15 (4 tempi/BigFoot) [1999<>2004]
- 20/25 (2 tempi) [1980<>2006]
- 25 (SeaPro/Marathon) [tutti]



Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973418	10 Denti	10 3/8 x 11	RH	3	PZ
4973419	10 Denti	10 3/8 x 12	RH	3	PZ
4960034	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				CF





Resistenti: costruite in lega aerospaziale di Alluminio-Titanio
 Bilanciate: controllo statico e dinamico con scanner laser 3D
 Anti-corrosione: verniciatura a polvere AkzoNobel
 Performanti: rendimento elevato e consumi ridotti grazie alla geometria delle pale

AEROSPACE GRADE
 ALUMINIUM
 TITANIUM

Eliche Alice in Alluminio per Motori Mercury 25-30HP

• 25/30 (4 tempi) [2006>]

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	Kit montaggio		
				n. Pale	UM	
4973422	10 Denti	9.9 x 9	RH	3	PZ	
4973423	10 Denti	9.9 x 10	RH	3	PZ	
4973424	10 Denti	9.9 x 11	RH	3	PZ	
4973425	10 Denti	9.9 x 12	RH	3	PZ	
4973426	10 Denti	9.9 x 13	RH	3	PZ	
4960034	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)					CF



Eliche Alice in Alluminio per Motori Mercury 25-60HP

• 25(4 tempi/BigFoot) [1999<>2005] • 30(4 tempi) [1994<>2005]
 • 30(4 tempi/BigFoot) [2010>] • 30/40/55(SeaPro/Marathon) [1994>]
 • 40/60(2 tempi) [1978>] • 40/60(4 tempi/no BigFoot) [1978>]

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	Kit montaggio		
				n. Pale	UM	
4973435	13 Denti	12 1/4 x 9	RH	3	PZ	
4973439	13 Denti	10 5/8 x 12	RH	3	PZ	
4973438	13 Denti	10 3/4 x 12	RH	3	PZ	
4973441	13 Denti	10 3/8 x 13	RH	3	PZ	
4973440	13 Denti	10 1/2 x 13	RH	3	PZ	
4974451	13 Denti	10.6 x 12	RH	4	PZ	
4974452	13 Denti	10.3 x 13	RH	4	PZ	
4974453	13 Denti	10.1 x 14	RH	4	PZ	
4974454	13 Denti	10.1 x 15	RH	4	PZ	
4960035	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)					PZ



Eliche Alice in Alluminio per Motori Mercury 40-125HP

• 40/60(4 tempi/BigFoot/CT) [tutti] • 70/75 [1984>]
 • 75(SeaPro/Marathon) [tutti] • 80/90/115 [1978>]
 • 100 [1988>] • 125 [1994>]

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	Kit montaggio		
				n. Pale	UM	
4973455	15 Denti	14 x 9	RH	3	PZ	
4973456	15 Denti	14 x 10	RH	3	PZ	
4973457	15 Denti	14 x 11	RH	3	PZ	
4973458	15 Denti	14 x 13	RH	3	PZ	
4973459	15 Denti	13 3/4 x 15	RH	3	PZ	
4973460	15 Denti	13 1/4 x 17	RH	3	PZ	
4973461	15 Denti	13 x 19	RH	3	PZ	
4973462	15 Denti	12 3/4 x 21	RH	3	PZ	
4974465	15 Denti	13.8 x 10	RH	4	PZ	
4974466	15 Denti	13.8 x 11	RH	4	PZ	
4974467	15 Denti	13.8 x 13	RH	4	PZ	
4960036	Kit montaggio vecchio tipo					CF
4960039	Kit montaggio nuovo tipo					CF



New



Eliche Alice in Alluminio per Motori Mercury 90-300HP

• 90/100/115(Command Thrust) [2014>] • 250/275/300 [1990>]
 • 135/150/175/200/220/225 [1978>] • Alpha One Gen1/Gen2 (stern drive) [tutti]
 • 225 (SeaPro/Marathon) [tutti] • Bravo One/X (stern drive) [tutti]

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	Kit montaggio		
				n. Pale	UM	
4973471	15 Denti	16 x 11	RH	3	PZ	
4973472	15 Denti	16 x 13	RH	3	PZ	
4973473	15 Denti	15 1/4 x 15	RH	3	PZ	
4973474	15 Denti	15 x 17	RH	3	PZ	
4973475	15 Denti	14 1/2 x 19	RH	3	PZ	
4973476	15 Denti	14 1/4 x 21	RH	3	PZ	
4973477	15 Denti	14 x 23	RH	3	PZ	
4960037	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)					CF
4960038	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)					CF



Kit montaggio 4960038





Resistenti: costruite in Acciaio Inox A4 Duplex ASTM-A890
 Bilanciate: controllo statico e dinamico con scanner laser 3D
 Anti-corrosione: lucidatura a specchio con tecnologia a elettrolisi
 Performanti: rendimento elevato e consumi ridotti grazie alla geometria delle pale



ELICHE

Eliche Alice in Acciaio Inox per Motori Mercury 25-60HP

- 25 (4 tempi/BigFoot) [1999<>2005]
- 30 (4 tempi) [1994<>2005]
- 30 (4 tempi/BigFoot) [2010>]
- 30/40/55 (SeaPro/Marathon) [1994>]
- 40/60 (2 tempi) [1978>]
- 40/60 (4 tempi/non BigFoot) [1978>]

Da completare con Kit parastrappi **4960072**

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4983511	13 Denti	11 1/2 x 11	RH	3	PZ
4983512	13 Denti	11 5/8 x 12	RH	3	PZ
4983513	13 Denti	11 1/2 x 13	RH	3	PZ
4983514	13 Denti	11 3/8 x 14	RH	3	PZ
4960072	Kit parastrappi				CF



4960072

Kit parastrappi 4960072



Eliche Alice in Acciaio Inox per Motori Mercury 40-125HP

- 40/60 (4 tempi/BigFoot/CT) [tutti]
- 70/75 [1984>]
- 75 (SeaPro/Marathon) [tutti]
- 80/90/115 [1978>]
- 100 [1988>]
- 125 [1994>]

Da completare con Kit parastrappi **4960030**

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4983135	15 Denti	13 3/4 x 13	RH	3	PZ
4983136	15 Denti	13 1/2 x 14	RH	3	PZ
4983137	15 Denti	13 1/2 x 15	RH	3	PZ
4983138	15 Denti	13 1/2 x 15	LH	3	PZ
4983139	15 Denti	13 1/4 x 17	RH	3	PZ
4983140	15 Denti	13 1/4 x 17	LH	3	PZ
4983141	15 Denti	13 x 19	RH	3	PZ
4983142	15 Denti	13 x 19	LH	3	PZ
4983143	15 Denti	13 x 21	RH	3	PZ
4984101	15 Denti	13 1/4 x 15	RH	4	PZ
4984102	15 Denti	13 1/4 x 15	LH	4	PZ
4984103	15 Denti	13 x 17	RH	4	PZ
4984104	15 Denti	13 x 17	LH	4	PZ
4984105	15 Denti	13 x 19	RH	4	PZ
4984106	15 Denti	13 x 19	LH	4	PZ
4984107	15 Denti	13 x 19	RH	4	PZ
4984108	15 Denti	13 x 19	LH	4	PZ
4960030	Kit parastrappi				CF



4960030

Kit parastrappi 4960030





Resistenti: costruite in Acciaio Inox A4 Duplex ASTM-A890
 Bilanciate: controllo statico e dinamico con scanner laser 3D
 Anti-corrosione: lucidatura a specchio con tecnologia a elettrolisi
 Performanti: rendimento elevato e consumi ridotti grazie alla geometria delle pale



Eliche Alice in Acciaio Inox per Motori Mercury 90-300HP

- 90/100/115 (Command Thrust) [2014>]
- 135/150/175/200/220/225 [1978>]
- 225 (SeaPro/Marathon) [tutti]
- 250/275/300 [1990>]
- Alpha One Gen1/Gen2 (stern drive) [tutti]
- Bravo One/X (stern drive) [tutti]

Da completare con Kit parastrappi **4960030**



ELICHE

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4983371	15 Denti	14 1/2 x 13	RH	3	PZ
4983372	15 Denti	14 1/2 x 14	RH	3	PZ
4983373	15 Denti	14 1/2 x 15	RH	3	PZ
4983374	15 Denti	14 1/2 x 15	LH	3	PZ
4983436	15 Denti	14 1/4 x 16	RH	3	PZ
4983378	15 Denti	14 1/4 x 17	RH	3	PZ
4983379	15 Denti	14 1/4 x 17	LH	3	PZ
4983380	15 Denti	14 1/4 x 18	RH	3	PZ
4983361	15 Denti	14 x 19	RH	3	PZ
4983362	15 Denti	14 x 19	LH	3	PZ
4983363	15 Denti	14 x 21	RH	3	PZ
4983364	15 Denti	14 x 21	LH	3	PZ
4983434	15 Denti	15 x 15	RH	3	PZ
4983435	15 Denti	15 x 15	LH	3	PZ
4983383	15 Denti	15 3/4 x 15	RH	3	PZ
4983384	15 Denti	15 3/4 x 15	LH	3	PZ
4983210	15 Denti	15 1/2 x 17	RH	3	PZ
4983211	15 Denti	15 1/2 x 17	LH	3	PZ
4983214	15 Denti	15 1/4 x 19	RH	3	PZ
4983215	15 Denti	15 1/4 x 19	LH	3	PZ
4983218	15 Denti	15 x 21	RH	3	PZ
4983219	15 Denti	15 x 21	LH	3	PZ
4984455	15 Denti	14 1/2 x 15	RH	4	PZ
4984456	15 Denti	14 1/2 x 15	LH	4	PZ
4984457	15 Denti	14 1/2 x 16	RH	4	PZ
4984458	15 Denti	14 1/2 x 16	LH	4	PZ
4984459	15 Denti	14 1/4 x 17	RH	4	PZ
4984460	15 Denti	14 1/4 x 17	LH	4	PZ
4984461	15 Denti	14 1/8 x 18	RH	4	PZ
4984462	15 Denti	14 1/8 x 18	LH	4	PZ
4984463	15 Denti	14 1/8 x 19	RH	4	PZ
4984464	15 Denti	14 1/8 x 19	LH	4	PZ
4984465	15 Denti	14 x 20	RH	4	PZ
4984466	15 Denti	14 x 20	LH	4	PZ
4984467	15 Denti	14 x 21	RH	4	PZ
4984468	15 Denti	14 x 21	LH	4	PZ
4984288	15 Denti	15 1/4 x 18	RH	4	PZ
4984289	15 Denti	15 1/4 x 18	LH	4	PZ
4984290	15 Denti	15 1/4 x 20	RH	4	PZ
4984291	15 Denti	15 1/4 x 20	LH	4	PZ
4960030	Kit parastrappi				CF



4960030

Kit parastrappi 4960030



Resistenti: costruite in Acciaio Inox A4 Duplex ASTM-A890
 Bilanciate: controllo statico e dinamico con scanner laser 3D
 Anti-corrosione: lucidatura a specchio con tecnologia a elettrolisi
 Performanti: rendimento elevato e consumi ridotti grazie alla geometria delle pale



ELICHE

Eliche Alice in Acciaio Inox per Motori Fuoribordo 25-60HP

Da completare con kit parastrappi:

- 4960027 per motori Tohatsu
- 4960071 per motori Suzuki
- 4960031 per motori Honda
- 4960070 per motori Yamaha
- 4960072 per motori Mercury

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4983511	13 Denti	11 1/2 x 11	RH	3	PZ
4983512	13 Denti	11 5/8 x 12	RH	3	PZ
4983513	13 Denti	11 1/2 x 13	RH	3	PZ
4983514	13 Denti	11 3/8 x 14	RH	3	PZ
4960027	Kit parastrappi Tohatsu				PZ
4960071	Kit parastrappi Suzuki				PZ
4960031	Kit parastrappi Honda				PZ
4960070	Kit parastrappi Yamaha				PZ
4960072	Kit parastrappi Mercury				PZ



Eliche Alice in Acciaio Inox per Motori Fuoribordo 40-140HP

Da completare con kit parastrappi:

- 4960028 per motori Tohatsu
- 4960021/22/23 per motori Suzuki
- 4960029/30 per motori Honda
- 4960025/26 per motori Yamaha
- 4960030 per motori Mercury

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4983135	15 Denti	13 3/4 x 13	RH	3	PZ
4983136	15 Denti	13 1/2 x 14	RH	3	PZ
4983137	15 Denti	13 1/2 x 15	RH	3	PZ
4983138	15 Denti	13 1/2 x 15	LH	3	PZ
4983139	15 Denti	13 1/4 x 17	RH	3	PZ
4983140	15 Denti	13 1/4 x 17	LH	3	PZ
4983141	15 Denti	13 x 19	RH	3	PZ
4983142	15 Denti	13 x 19	LH	3	PZ
4983143	15 Denti	13 x 21	RH	3	PZ
4983152	15 Denti	14 x 15	RH	3	PZ
4983153	15 Denti	14 x 17	RH	3	PZ
4983154	15 Denti	14 x 17	LH	3	PZ
4983155	15 Denti	14 x 19	RH	3	PZ
4983156	15 Denti	14 x 19	LH	3	PZ
4983157	15 Denti	14 x 21	RH	3	PZ
4983158	15 Denti	14 x 21	LH	3	PZ
4983159	15 Denti	14 x 23	RH	3	PZ
4983160	15 Denti	14 x 23	LH	3	PZ
4984101	15 Denti	13 1/4 x 15	RH	4	PZ
4984102	15 Denti	13 1/4 x 15	LH	4	PZ
4984103	15 Denti	13 x 17	RH	4	PZ
4984104	15 Denti	13 x 17	LH	4	PZ
4984105	15 Denti	13 x 19	RH	4	PZ
4984106	15 Denti	13 x 19	LH	4	PZ
4984107	15 Denti	13 x 21	RH	4	PZ
4984108	15 Denti	13 x 21	LH	4	PZ
4960028	Kit parastrappi Tohatsu				PZ
4960021	Kit parastrappi Suzuki				PZ
4960022	Kit parastrappi Suzuki				PZ
4960023	Kit parastrappi Suzuki				PZ
4960029	Kit parastrappi Honda				PZ
4960030	Kit parastrappi Honda				PZ
4960025	Kit parastrappi Yamaha				PZ
4960026	Kit parastrappi Yamaha				PZ
4960030	Kit parastrappi Mercury				PZ





Eliche Alice in Acciaio Inox per Motori Fuoribordo 90-300HP

Da completare con kit parastrappi:

- 4960029 per motori Tohatsu/Honda
- 4960024 per motori Suzuki
- 4960026 per motori Yamaha
- 4960030 per motori Mercury



Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4983371	15 Denti	14 1/2 x 13	RH	3	PZ
4983372	15 Denti	14 1/2 x 14	RH	3	PZ
4983373	15 Denti	14 1/2 x 15	RH	3	PZ
4983374	15 Denti	14 1/2 x 15	LH	3	PZ
4983436	15 Denti	14 1/4 x 16	RH	3	PZ
4983378	15 Denti	14 1/4 x 17	RH	3	PZ
4983379	15 Denti	14 1/4 x 17	LH	3	PZ
4983380	15 Denti	14 1/4 x 18	RH	3	PZ
4983361	15 Denti	14 x 19	RH	3	PZ
4983362	15 Denti	14 x 19	LH	3	PZ
4983363	15 Denti	14 x 21	RH	3	PZ
4983364	15 Denti	14 x 21	LH	3	PZ
4983434	15 Denti	15 x 15	RH	3	PZ
4983435	15 Denti	15 x 15	LH	3	PZ
4983383	15 Denti	15 3/4 x 15	RH	3	PZ
4983384	15 Denti	15 3/4 x 15	LH	3	PZ
4983385	15 Denti	15 5/8 x 16	RH	3	PZ
4983386	15 Denti	15 5/8 x 16	LH	3	PZ
4983210	15 Denti	15 1/2 x 17	RH	3	PZ
4983211	15 Denti	15 1/2 x 17	LH	3	PZ
4983212	15 Denti	15 3/8 x 18	RH	3	PZ
4983213	15 Denti	15 3/8 x 18	LH	3	PZ
4983214	15 Denti	15 1/4 x 19	RH	3	PZ
4983215	15 Denti	15 1/4 x 19	LH	3	PZ
4983216	15 Denti	15 1/8 x 20	RH	3	PZ
4983217	15 Denti	15 1/8 x 20	LH	3	PZ
4983218	15 Denti	15 x 21	RH	3	PZ
4983219	15 Denti	15 x 21	LH	3	PZ
4983259	15 Denti	16 x 17	RH	3	PZ
4983260	15 Denti	16 x 17	LH	3	PZ
4983261	15 Denti	16 x 18 1/2	RH	3	PZ
4983262	15 Denti	16 x 18 1/2	LH	3	PZ
4983263	15 Denti	16 x 20	RH	3	PZ
4983264	15 Denti	16 x 20	LH	3	PZ
4983267	15 Denti	16 x 21 1/2	RH	3	PZ
4983268	15 Denti	16 x 21 1/2	LH	3	PZ
4983269	15 Denti	16 x 23	RH	3	PZ
4983270	15 Denti	16 x 23	LH	3	PZ
4984455	15 Denti	14 1/2 x 15	RH	4	PZ
4984456	15 Denti	14 1/2 x 15	LH	4	PZ
4984457	15 Denti	14 1/2 x 16	RH	4	PZ
4984458	15 Denti	14 1/2 x 16	LH	4	PZ
4984459	15 Denti	14 1/4 x 17	RH	4	PZ
4984460	15 Denti	14 1/4 x 17	LH	4	PZ
4984461	15 Denti	14 1/8 x 18	RH	4	PZ
4984462	15 Denti	14 1/8 x 18	LH	4	PZ
4984463	15 Denti	14 1/8 x 19	RH	4	PZ
4984464	15 Denti	14 1/8 x 19	LH	4	PZ
4984465	15 Denti	14 x 20	RH	4	PZ
4984466	15 Denti	14 x 20	LH	4	PZ
4984467	15 Denti	14 x 21	RH	4	PZ
4984468	15 Denti	14 x 21	LH	4	PZ
4984288	15 Denti	15 1/4 x 18	RH	4	PZ
4984289	15 Denti	15 1/4 x 18	LH	4	PZ
4984290	15 Denti	15 1/4 x 20	RH	4	PZ
4984291	15 Denti	15 1/4 x 20	LH	4	PZ
4984292	15 Denti	15 1/4 x 22	RH	4	PZ
4984293	15 Denti	15 1/4 x 22	LH	4	PZ
4960029	Kit parastrappi Tohatsu/Honda				PZ
4960024	Kit parastrappi Suzuki				PZ
4960026	Kit parastrappi Yamaha				PZ
4960030	Kit parastrappi Mercury				PZ



Resistenti: costruite in lega aerospaziale di Alluminio-Titanio
 Bilanciate: controllo statico e dinamico con scanner laser 3D
 Anti-corrosione: verniciatura a polvere AkzoNobel
 Performanti: rendimento elevato e consumi ridotti grazie alla geometria delle pale

AEROSPACE GRADE
 ALUMINIUM
 TITANIUM

ELICHE

Eliche Alice in Alluminio per Motori Mercuriser

- Alpha One Gen1/Gen2 (stern drive) [tutti]
- Bravo One/X (stern drive) [tutti]



Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973471	15 Denti	16 x 11	RH	3	PZ
4973472	15 Denti	16 x 13	RH	3	PZ
4973473	15 Denti	15 1/4 x 15	RH	3	PZ
4973474	15 Denti	15 x 17	RH	3	PZ
4973475	15 Denti	14 1/2 x 19	RH	3	PZ
4973476	15 Denti	14 1/4 x 21	RH	3	PZ
4973477	15 Denti	14 x 23	RH	3	PZ
4960037	Kit montaggio (vecchio tipo)				CF
4960038	Kit montaggio (nuovo tipo)				CF

I Kit montaggio va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)



Kit montaggio 4960037



Kit montaggio 4960038



Resistenti: costruite in Acciaio Inox A4 Duplex ASTM-A890
 Bilanciate: controllo statico e dinamico con scanner laser 3D
 Anti-corrosione: lucidatura a specchio con tecnologia a elettrolisi
 Performanti: rendimento elevato e consumi ridotti grazie alla geometria delle pale

INOX
 A4 DUPLEX

Eliche Alice 3 pale in Acciaio Inox per Motori Mercuriser

- Alpha One Gen1/Gen2 (stern drive) [tutti]
- Bravo One/X (stern drive) [tutti]

Da completare con Kit parastrappi 4960030

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4983371	15 Denti	14 1/2 x 13	RH	3	PZ
4983372	15 Denti	14 1/2 x 14	RH	3	PZ
4983373	15 Denti	14 1/2 x 15	RH	3	PZ
4983374	15 Denti	14 1/2 x 15	LH	3	PZ
4983436	15 Denti	14 1/4 x 16	RH	3	PZ
4983378	15 Denti	14 1/4 x 17	RH	3	PZ
4983379	15 Denti	14 1/4 x 17	LH	3	PZ
4983380	15 Denti	14 1/4 x 18	RH	3	PZ
4983361	15 Denti	14 x 19	RH	3	PZ
4983362	15 Denti	14 x 19	LH	3	PZ
4983363	15 Denti	14 x 21	RH	3	PZ
4983364	15 Denti	14 x 21	LH	3	PZ
4983434	15 Denti	15 x 15	RH	3	PZ
4983435	15 Denti	15 x 15	LH	3	PZ
4983383	15 Denti	15 3/4 x 15	RH	3	PZ
4983384	15 Denti	15 3/4 x 15	LH	3	PZ
4983210	15 Denti	15 1/2 x 17	RH	3	PZ
4983211	15 Denti	15 1/2 x 17	LH	3	PZ
4983214	15 Denti	15 1/4 x 19	RH	3	PZ
4983215	15 Denti	15 1/4 x 19	LH	3	PZ
4983218	15 Denti	15 x 21	RH	3	PZ
4983219	15 Denti	15 x 21	LH	3	PZ
4960030	Kit parastrappi				CF



4960030

Kit parastrappi 4960030

Resistenti: costruite in Acciaio Inox A4 Duplex ASTM-A890
 Bilanciate: controllo statico e dinamico con scanner laser 3D
 Anti-corrosione: lucidatura a specchio con tecnologia a elettrolisi
 Performanti: rendimento elevato e consumi ridotti grazie alla geometria delle pale



Eliche Alice 4 pale in Acciaio Inox per Motori Mercruiser

- Alpha One Gen1/Gen2 (stern drive) [tutti]
- Bravo One/X (stern drive) [tutti]

Da completare con Kit parastrappi 4960030

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4984455	15 Denti	14 1/2 x 15	RH	4	PZ
4984456	15 Denti	14 1/2 x 15	LH	4	PZ
4984457	15 Denti	14 1/2 x 16	RH	4	PZ
4984458	15 Denti	14 1/2 x 16	LH	4	PZ
4984459	15 Denti	14 1/4 x 17	RH	4	PZ
4984460	15 Denti	14 1/4 x 17	LH	4	PZ
4984461	15 Denti	14 1/8 x 18	RH	4	PZ
4984462	15 Denti	14 1/8 x 18	LH	4	PZ
4984463	15 Denti	14 1/8 x 19	RH	4	PZ
4984464	15 Denti	14 1/8 x 19	LH	4	PZ
4984465	15 Denti	14 x 20	RH	4	PZ
4984466	15 Denti	14 x 20	LH	4	PZ
4984467	15 Denti	14 x 21	RH	4	PZ
4984468	15 Denti	14 x 21	LH	4	PZ
4984288	15 Denti	15 1/4 x 18	RH	4	PZ
4984289	15 Denti	15 1/4 x 18	LH	4	PZ
4984290	15 Denti	15 1/4 x 20	RH	4	PZ
4984291	15 Denti	15 1/4 x 20	LH	4	PZ
4960030	Kit parastrappi				CF



4960030

Kit parastrappi 4960030

Eliche Alice in Acciaio Inox per Motori Mercruiser Bravo III e Yanmar

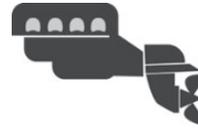
- Mercruiser Bravo III
- Yanmar ZT350/ZT370

Il Kit montaggio va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori.

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Posizione	n. Pale	UM
4983701	19 Denti	14 3/8 x 18	Posteriore	3	PZ
4983702	19 Denti	14 3/8 x 20	Posteriore	3	PZ
4983703	19 Denti	14 1/4 x 22	Posteriore	3	PZ
4983704	19 Denti	14 x 24	Posteriore	3	PZ
4983705	19 Denti	14 x 26	Posteriore	3	PZ
4984610	19 Denti	16 x 18	Anteriore	4	PZ
4984611	19 Denti	16 x 20	Anteriore	4	PZ
4984612	19 Denti	15 3/4 x 22	Anteriore	4	PZ
4984613	19 Denti	15 1/2 x 24	Anteriore	4	PZ
4984614	19 Denti	15 1/2 x 26	Anteriore	4	PZ
4960032	Kit montaggio				CF



Kit montaggio



Resistenti: costruite in lega aerospaziale di Alluminio-Titanio
 Bilanciate: controllo statico e dinamico con scanner laser 3D
 Anti-corrosione: verniciatura a polvere AkzoNobel
 Performanti: rendimento elevato e consumi ridotti grazie alla geometria delle pale

AEROSPACE GRADE
 ALUMINIUM
 TITANIUM

ELICHE

Eliche Alice in Alluminio per Volvo Penta SX

Per motori stern drive:

- Volvo Penta SX 3.0L/4.3L/5.0L/5.7L/5.8L/7.4L/8.2L [tutti]



Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973705	19 Denti	14 1/2 x 19	RH	3	PZ
4973706	19 Denti	14 1/4 x 21	RH	3	PZ
4973709	19 Denti	15 1/2 x 15	RH	3	PZ
4973710	19 Denti	15 1/2 x 15	LH	3	PZ
4973711	19 Denti	15 1/2 x 17	RH	3	PZ
4973712	19 Denti	15 1/2 x 17	LH	3	PZ
4973713	19 Denti	15 1/4 x 19	RH	3	PZ
4973714	19 Denti	15 1/4 x 19	LH	3	PZ
4973717	19 Denti	15 1/4 x 21	RH	3	PZ
4973718	19 Denti	15 1/4 x 21	LH	3	PZ

New



Resistenti: costruite in Acciaio Inox A4 Duplex ASTM-A890
 Bilanciate: controllo statico e dinamico con scanner laser 3D
 Anti-corrosione: lucidatura a specchio con tecnologia a elettrolisi
 Performanti: rendimento elevato e consumi ridotti grazie alla geometria delle pale

INOX
 A4 DUPLEX

Eliche Alice in Acciaio Inox per Volvo Penta SX

Per motori stern drive:

- Volvo Penta SX 3.0L/4.3L/5.0L/5.7L/5.8L/7.4L/8.2L [tutti]



Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4983604	19 Denti	14 3/4 x 17	RH	3	PZ
4983605	19 Denti	14 3/4 x 17	LH	3	PZ
4983608	19 Denti	14 3/4 x 19	RH	3	PZ
4983609	19 Denti	14 3/4 x 19	LH	3	PZ
4983612	19 Denti	14 1/2 x 21	RH	3	PZ
4983613	19 Denti	14 1/2 x 21	LH	3	PZ
4984506	19 Denti	14 1/4 x 17	RH	4	PZ
4984507	19 Denti	14 1/4 x 17	LH	4	PZ
4984510	19 Denti	14 1/8 x 19	RH	4	PZ
4984511	19 Denti	14 1/8 x 19	LH	4	PZ
4984514	19 Denti	14 x 21	RH	4	PZ
4984515	19 Denti	14 x 21	LH	4	PZ



Resistenti: costruite in lega aerospaziale di Alluminio-Titanio
 Bilanciate: controllo statico e dinamico con scanner laser 3D
 Anti-corrosione: verniciatura a polvere AkzoNobel
 Performanti: rendimento elevato e consumi ridotti grazie alla geometria delle pale



Eliche Alice in Alluminio per Volvo Penta Duo-Prop

Per motori Duo-Prop tipo A-B.



ELICHE

Cod.	Per asse	Codice OEM	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4983803	27 Denti	854776 Front-A3F	16 x 18	LH	3	PZ
4983804	27 Denti	854777 Front-A4F	15.8 x 19	LH	3	PZ
4983805	27 Denti	854778 Front-A5F	15.5 x 20	LH	3	PZ
4983806	27 Denti	854779 Front-A6F	15.3 x 21	LH	3	PZ
4983807	27 Denti	854780 Front-A7F	15 x 22	LH	3	PZ
4984803	19 Denti	854786 Rear-A3R	15 x 19	RH	4	PZ
4984804	19 Denti	854787 Rear-A4R	14.8 x 20	RH	4	PZ
4984805	19 Denti	854788 Rear-A5R	14.5 x 21	RH	4	PZ
4984806	19 Denti	854789 Rear-A6R	14.3 x 22	RH	4	PZ
4984807	19 Denti	854790 Rear-A7R	14 x 23	RH	4	PZ
4983813	27 Denti	854824 Front-B3F	15.5 x 19	LH	3	PZ
4983814	27 Denti	854825 Front-B4F	15 x 20	LH	3	PZ
4983815	27 Denti	854826 Front-B5F	14.75 x 21	LH	3	PZ
4983816	27 Denti	854827 Front-B6F	14.5 x 22	LH	3	PZ
4983823	19 Denti	854832 Rear-B3R	14.5 x 20	RH	3	PZ
4983824	19 Denti	854833 Rear-B4R	14 x 21	RH	3	PZ
4983825	19 Denti	854834 Rear-B5R	13.3 x 22	RH	3	PZ
4983826	19 Denti	854835 Rear-B6R	13 x 23	RH	3	PZ



per sail drive



Equilibrate dinamicamente, resistenti alla corrosione e agli urti. Bussola millerighe con 17 scanalature, rotazione sinistra (LH).

Cod.	Diametro x passo	UM
493421409	14 x 9 (356 x 229 mm)	PZ
493421411	14 x 11 (356 x 279 mm)	PZ
493421510	15 x 10 (381 x 254 mm)	PZ
493421511	15 x 11 (381 x 279 mm)	PZ
493421611	16 x 11 (406 x 278 mm)	PZ
493421613	16 x 13 (406 x 330 mm)	PZ
493421614	16 x 14 (406 x 356 mm)	PZ
493421712	17 x 12 (432 x 305 mm)	PZ
493421714	17 x 14 (432 x 356 mm)	PZ

Attenzione: le eliche tipo Sail Drive vanno installate nel rispetto delle istruzioni delle case costruttrici Volvo - Yanmar - Bukh - Nanni etc, utilizzando gli accessori originali previsti.



Eliche 3 Pale per Sail Drive

Equilibrate dinamicamente, resistenti alla corrosione e agli urti. Bussola millerighe con 17 scanalature, rotazione sinistra (LH).



Cod.	Diametro x passo	UM
493431411	14 x 11 (356 x 279 mm)	PZ
493431412	14 x 12 (356 x 305 mm)	PZ
493431511	15 x 11 (381 x 279 mm)	PZ
493431512	15 x 12 (381 x 305 mm)	PZ
493431513	15 x 13 (381 x 330 mm)	PZ
493431611	16 x 11 (406 x 279 mm)	PZ
493431612	16 x 12 (406 x 305 mm)	PZ
493431613	16 x 13 (406 x 330 mm)	PZ
493431712	17 x 12 (432 x 305 mm)	PZ
493431713	17 x 13 (432 x 330 mm)	PZ
493431714	17 x 14 (432 x 356 mm)	PZ
493431715	17 x 15 (432 x 381 mm)	PZ
493431716	17 x 16 (432 x 406 mm)	PZ
493431815	18 x 15 (457 x 381 mm)	PZ
493431816	18 x 16 (457 x 406 mm)	PZ

Attenzione: le eliche tipo Sail Drive vanno installate nel rispetto delle istruzioni delle case costruttrici Volvo - Yanmar - Bukh - Nanni etc, utilizzando gli accessori originali previsti.



ACCESSORI E RICAMBI PER ELICHE E PIEDI

Kit Montaggio per Eliche

Kit montaggio per eliche con dadi rondelle e distanziatori in Bronzo e Acciaio Inox.



ELICHE

Cod.	Motore	UM	
4960032	Mercuriser Bravo III / Yanmar ZT350-ZT370	PZ	
4960062	Mercury 4-6 / Tohatsu 4-6	PZ	
4960033	Mercury 6-15	PZ	
4960064	Mercury 9.9-20 / Tohatsu 9.9-20	PZ	
4960034	Mercury 9.9-30	PZ	
4960035	Mercury 25-60	PZ	
4960036	Mercury 40-125 old type	PZ	
4960039	Mercury 40-125 new type	PZ	
4960037	Mercury 90-300 old type / Mercuriser Alpha I-Bravo I old type	PZ	
4960038	Mercury 90-300 new type / Mercuriser Alpha I-Bravo I new type	PZ	
4960063	Tohatsu 8-9.8	PZ	
4960065	Tohatsu 25-30	PZ	
4960066	Tohatsu 40-60	PZ	
4960067	Tohatsu 60-140	PZ	
4960040	Yamaha 2-5	PZ	
4960041	Yamaha 6-9.9	PZ	
4960042	Yamaha 8-20	PZ	

Cod.	Motore	UM	
4960043	Yamaha 20-30	PZ	
4960044	Yamaha 25-60	PZ	
4960045	Yamaha 60-90	PZ	
4960046	Yamaha 100-130 / 150-300	PZ	
4960048	Suzuki 4-6	PZ	
4960049	Suzuki 8-20	PZ	
4960050	Suzuki 25-30	PZ	
4960051	Suzuki 40-60	PZ	
4960053	suzuki 40-115	PZ	
4960052	Suzuki 60-140	PZ	
4960054	Suzuki 90-140	PZ	
4960055	Suzuki 150-300	PZ	
4960057	Honda 8-20	PZ	
4960058	Honda 25-30	PZ	
4960059	Honda 35-60	PZ	
4960060	Honda 60-130	PZ	
4960061	Honda 115-260	PZ	

ACCESSORI E RICAMBI PER ELICHE E PIEDI

Kit Parastrappi per Eliche in Acciaio Inox

Kit parastrappi per eliche in Acciaio Inox. Con elementi in Bronzo e gomma con durezza shore in mescola calibrata per proteggere l'elica da torsioni anomale e urti.

Cod.	Motore	Cross Ref	UM
4960031	Honda 35-60		PZ
4960027	Tohatsu 40-60		PZ
4960070	Yamaha 25-60		PZ
4960071	Suzuki 40-60		PZ
4960072	Mercury 25-60	Mercury Flo-Torq Reflex	PZ
4960030	Mercury 40-300 / Mercruiser Alpha-Bravo / Honda 75-90	Solas Rubex 102 / Mercury Flo-Torq II / Michigan Wheel 202 / Turning Point 701	PZ
4960029	Honda 60-250 / Tohatsu 115-250	Solas Rubex 107 / Michigan Wheel 207 / Turning Point 508	PZ
4960028	Tohatsu 60-140	Solas Rubex 109 / Michigan Wheel 209 / Turning Point 505	PZ
4960025	Yamaha 60-70	Solas Rubex 208 / Michigan Wheel 208 / Turning Point 500	PZ
4960026	Yamaha 75-300	Solas Rubex 203 / Michigan Wheel 203 / Turning Point 505-705	PZ
4960021	Suzuki 70-90	Solas Rubex 150 / Michigan Wheel 227 / Turning Point 509	PZ
4960022	Suzuki 90-115	Solas Rubex 125 / Michigan Wheel 225	PZ
4960023	Suzuki 115-140	Solas Rubex 126 / Michigan Wheel 226	PZ
4960024	Suzuki 150-300	Solas Rubex 104 / Michigan Wheel 204 / Turning Point 507	PZ



ELICHE



4960031

4960027

4960070

4960071



4960072

4960030

4960029

4960028



4960025

4960026

4960021

4960022



4960023

4960024

Chiave Elica Wrench

Chiave universale per eliche motori fuoribordo. In Nylon caricato VTR. Completa di 8 bussole da 13/14/17/19/21/22/24/27 mm adatte per ogni tipo di elica.

Cod.	UM
4999910	PZ



ACCESSORI E RICAMBI PER ELICHE E PIEDI

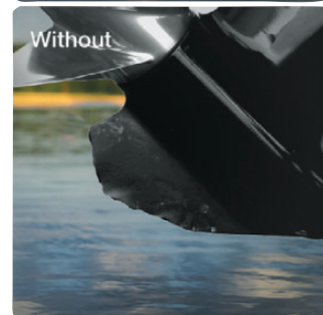
Pinne di Protezione Panther Safe-Skeg

Pinne di protezione in Acciaio Inox AISI316L lucidato a specchio per fuoribordo e stern drive. Molto robuste, proteggono la pinna originale da urti e graffi senza compromettere l'idrodinamica del piede. Si montano anche per sostituire la pinna danneggiata o rotta. Complete con viteria e brugole.



ELICHE

Cod.	Motore	Modello	UM
4721001	Evinrude/Johnson 2T	150/175/185/200/225 <2003	PZ
4721001	Evinrude/Johnson 2T	150DBX-DPL/225-250DCX-DCZ-DPX/175-200DPL-DSL Blue >2004	PZ
4721002	Evinrude/Johnson 2T	150DCX-DPX/175-200DCX-DPX/225-250DPL Blue >2004	PZ
4721003	Evinrude/Johnson 2T	60/70/90/115/140 <2003	PZ
4721004	Evinrude/Johnson 4T	40/50 <2003	PZ
4721005	Honda 4T	75/90/115 <2007	PZ
4721006	Honda 4T	35/40/45/50/90 >1991	PZ
4721007	Honda 4T	115 >2010/135/150/200/225 >2004	PZ
4721008	Mercurier Drive	Alpha1 Gen II >1991	PZ
4721009	Mercurier Drive	Bravo1-3 >1990	PZ
4721005	Mercury/Mariner 4T	50/60 >2003	PZ
4721005	Mercury/Mariner 2T	70/75/80 >1984/70/90/100/115/125 Optimax >1983	PZ
4721006	Mercury/Mariner 2T	40/50/60 <2002	PZ
4721010	Mercury/Mariner 2T	200/225 Optimax <2004	PZ
4721010	Mercury/Mariner 4T	225/250/275/300 Verado >2005	PZ
4721004	Mercury/Mariner 2T/4T	40/50/60 >2003	PZ
4721011	Mercury 2T	150 Optimax 2014	PZ
4721012	Mercury 2T/4T	150/300 Verado-Optimax >2012	PZ
4721005	Nissan/Tohatsu 2T	70/90/115/120/140 >1993	PZ
4721006	Nissan/Tohatsu 2T	35/40/50 >1993	PZ
4721001	Suzuki 4T	300 >2009<>2011	PZ
4721011	Suzuki 2T	150/175/200/225 <2002	PZ
4721011	Suzuki 4T	150/175/200/225 >2003/250SS/300 >2006<>2011	PZ
4721006	Suzuki 4T	40/50/60/70 >2003	PZ
4721003	Suzuki 4T	90/115/140 >2003	PZ
4721005	Tohatsu 2T	70/90/115/120/140 >1993	PZ
4721006	Tohatsu 2T	35/40/50 >1993	PZ
4721014	Volvo Penta Drive	DP <2007/SX >2007	PZ
4721005	Yamaha 2T/4T	60/70/80/90/100 <2001	PZ
4721011	Yamaha 2T	115/130 >2002/175/200/225/250 <2002	PZ
4721011	Yamaha 2T/4T	150 >1984	PZ
4721011	Yamaha 4T	350 >2009	PZ
4721006	Yamaha 2T	40/48/50/85 <2000	PZ
4721015	Yamaha 2T	115/130 >2003	PZ
4721015	Yamaha 4T	115/130 >2000	PZ
4721016	Yamaha 2T/4T	200/225/250/300 >2003	PZ
4721017	Yamaha 2T/4T	60/70/80/90/100 >2002	PZ
4721018	Yamaha 4T	200/225/250 V Max >2013	PZ



Cavalletto Idraulico per Piedi Poppieri

Cavalletto idraulico Engine Jack per sollevare il piede poppiero. Grazie alle 4 ruote pneumatiche può muoversi su qualsiasi terreno. Le forche sono regolabili in larghezza ed altezza. Totalmente smontabile e pieghevole.



Cod.	Portata massima Kg	Peso Kg	UM
4915000	250	74	PZ



ELEVATORI PER MOTORI FUORIBORDO

Elevatore CMC Hydraulic Power-Lift

Elevatore idraulico in lega di Alluminio 6061-T6, per motori fuoribordo fino a 300HP/V6. Garantisce un'elevata resistenza in ambienti marini. Capacità di sollevamento fino a 3.500 kg (7.853 lbs), corsa verticale di 127 mm (5") e scanco (setback) di 140 mm. Il sistema è autonomo, con cilindro e motorino integrati, privo di pompe esterne, tubi o serbatoi. Include un indicatore di posizione e adotta un esclusivo sistema brevettato a rulli per sollevamenti fluidi, maggiore durata e manutenzione ridotta. Ideale per ottimizzare assetto, prestazioni e accesso al motore senza necessità di smontaggio.



New



Cod.	Tipo	UM
4740010	5.5" Model PL-65	PZ



ELICHE

Sollevatori Manuali Jack Plates Z-Lock

Sollevatori manuali Z-Lock progettati per motori fuoribordo V6 e V8 fino a 300 HP. Realizzati in alluminio 6061-T6 con spessore di 12,7 mm, assicurano massima resistenza e durabilità. Il design esclusivo Z-Lock elimina lo slittamento laterale, garantendo stabilità e sicurezza. Offre una regolazione verticale di 127 mm e uno scanco (setback) compreso tra 102 e 203 mm a seconda dei modelli. Regolabili facilmente dall'alto tramite un singolo bullone centrale. Ideali per ottimizzare le prestazioni dell'imbarcazione con semplicità ed efficienza.



New

Cod.	Tipo	UM
4740004	JPZ-4-DP	PZ
4740005	JPZ-6-DP	PZ
4740006	JPZ-8-DP	PZ



Piastra Fissa Hi-Jacker

Piastra fissa Hi-Jacker in alluminio marino estruso, disponibile in versione standard (JP-4FA-DP) per motori fino a 150 HP e in versione heavy duty (JP-4FAHD-DP) per motori fino a 300 HP. Consente una regolazione verticale di 140 mm e uno scanco (setback) di 102 mm, migliorando l'efficienza dell'elica e la risposta in navigazione. Facile da installare grazie alla doppia serie di fori di montaggio, è ideale per migliorare l'assetto su scafi con specchio di poppa basso.



New

Cod.	Tipo	UM
4740020	JP-4FA-DP	PZ
4740021	JP-4FAHD-DP	PZ



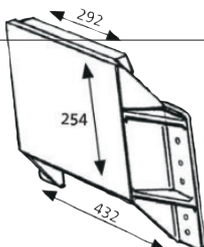
Piastra Fissa Mini Jacker

Piastra fissa in alluminio pressofuso per motori fuoribordo fino a 35 HP e 68 kg. Ideale per installare motori a gambo lungo su barche con specchio di poppa basso, consente di ottimizzare la posizione dell'elica per migliorare prestazioni e manovrabilità. Offre un setback di 102 mm e un sollevamento verticale di 76 mm.



New

Cod.	UM
4740022	PZ



Kit Spessori CMC per Elevatori e Piastre

Kit spessori per elevatori e piastre in lega di Alluminio aerospaziale 6061-T6 per motori fuoribordo. Si usano come spessori oppure per regolare l'angolo trim fino a 2°. Venduti in coppia.



New

Cod.	Dim mm	UM
4740023	286 x 102 x H12	CP



Kit Bulloni Fissaggio Elevatori e Piastre

Kit bulloni fissaggio in Acciaio Inox High-Torque per elevatori e piastre per motori fuoribordo. Contiene 4 bulloni, 4 dadi autobloccanti e 4 rondelle. Dimensioni 1/2"-20 x 2-3/4".



New

Cod.	UM
4740030	CF



IDROALI PINNE E PIASTRE TROLLING

Idroali StingRay Hydrofoil Classic

Idroali StingRay Hydrofoil Classic conosciute e famose in tutto il mondo adatte per qualsiasi tipo di imbarcazione da diporto o da pesca. Costruite con materiale idrofillico permeabile all'acqua che non produce attrito. Si montano con 4 fori sulla piastra di cavitazione.

- riducono il consumo di carburante
- dimezzano il tempo di planata
- mantengono l'imbarcazione in planata con molti meno giri motore
- stabilizzano l'imbarcazione durante la navigazione
- riducono il beccheggio e la cavitazione

Cod.	Ref	Per motori fuoribordo	UM
4720022	Classic-Junior	9.9<>40 HP	PZ
4720012	Classic-Senior	40<>300 HP	PZ



4720022



4720012



4720022



4720012



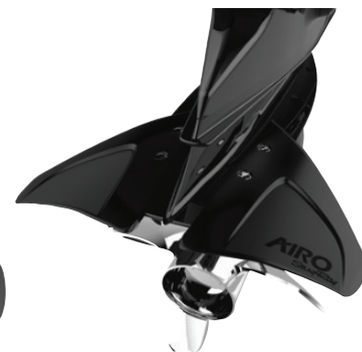
ELICHE

Idroali StingRay Hydrofoil Airo

Idroali StingRay Hydrofoil Airo adatte per qualsiasi tipo di imbarcazione, dal fuoribordo di un gommone, a quello di un'imbarcazione da diporto e da pesca, fino al piede poppiero di un motoscafo. Costruite con materiale idrofillico permeabile all'acqua che non produce attrito. Si montano in due pezzi con 4 fori sulla piastra di cavitazione.

- Riducono il consumo di carburante
- Dimezzano il tempo di planata
- Mantengono l'imbarcazione in planata con molti meno giri motore
- Stabilizzano l'imbarcazione durante la navigazione
- Riducono il beccheggio e la cavitazione

Cod.	Ref	Per motori fuoribordo	UM
4720007	Airo	4<>300 HP	PZ



Idroali StingRay Hydrofoil Starfire

Idroali StingRay Hydrofoil Starfire con profilo posteriore Delta-Wing per una migliore stabilizzazione grazie alle punte estese delle ali. Contengono tutte le migliori caratteristiche ad un costo contenuto. Costruite con materiale idrofillico permeabile all'acqua che non produce attrito. Installazione senza foratura della piastra anticavitazione del motore. Larghezza fessura fissaggio 175 mm.

- Riducono il consumo di carburante
- Dimezzano il tempo di planata
- Mantengono l'imbarcazione in planata con molti meno giri motore
- Stabilizzano l'imbarcazione durante la navigazione
- Riducono il beccheggio e la cavitazione

Cod.	Ref	Per motori fuoribordo	UM
4720010	Starfire	40<>300 HP	PZ



Idroali StingRay Hydrofoil XR4

Idroali StingRay Hydrofoil XR4 progettate per ottenere il massimo rendimento idrodinamico per applicazioni da competizione ma anche per motoscafi di livello normale. Dotate di tecnologia Tunnel-Prop che incrementa la spinta riducendo al minimo il coefficiente di frizione. Costruite con materiale idrofillico permeabile all'acqua che non produce attrito. Installazione con due fori sulla piastra anticavitazione, larghezza fessura fissaggio 180 mm.

- Riducono il consumo di carburante
- Dimezzano il tempo di planata
- Mantengono l'imbarcazione in planata con molti meno giri motore
- Stabilizzano l'imbarcazione durante la navigazione
- Riducono il beccheggio e la cavitazione

Cod.	Ref	Per motori fuoribordo	UM
4720041	Hydrofoil XR4	40<>300 HP	PZ

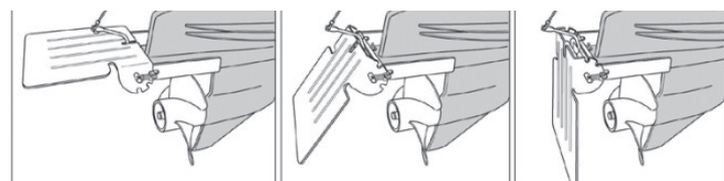


IDROALI PINNE E PIASTRE TROLLING

Sistema Trolling Happy Troller per la Pesca a Traina

Sistema per la pesca a traina con piastra Trolling in Acciaio Inox e Alluminio marino. La piastra scende a comando davanti all'elica diminuendo la velocità della barca per una perfetta traina (si usa con il motore al minimo). Una volta finita la traina, la piastra si tira su e diventa un flap (minori consumi, una migliore stabilità e velocità di crociera). Viene fissato sotto la piastra di cavitazione, oppure sopra nei motori con più di 200CV. Regolabile in 3 posizioni per un migliore controllo della velocità. Piastra 4724001 per motori da 25 a 50 HP e 4724002 per motori con potenze superiori. Attenzione: Non dare mai gas con la piastra abbassata perchè potrebbe danneggiarsi.

Cod.	Per motore HP	A mm	B mm	UM
4724001	Da 25 a 50	70	170	PZ
4724002	Da 50 a 250	70	170	PZ



DAVIS



ELICHE

Protezione Elica Cage

Gabbia di protezione in polimero rinforzato per eliche. Completa di viteria, si monta facilmente su qualsiasi fuoribordo e piede. Protegge l'elica da urti con corpi estranei e minimizza la possibilità di ferire bagnanti e creature marine, è ideale per imbarcazioni di salvataggio. Grazie all'effetto tunnel riduce il consumo di carburante e migliora manovrabilità e stabilità.

Cod.	Per Elica ø max	Per Motore HP	Colore	UM
4999701	9" (22,8 cm)	9.9-20	GIALLO	PZ
4999702	11" (27,9 cm)	25-35	ARANCIONE	PZ
4999703	13" (33,0 cm)	40-65	BLU	PZ
4999704	14" (35,5 cm)	70-100	ROSSO	PZ



New



Cuffia Wash Entrobordo

Cuffia passa acqua con palo telescopico. Per far girare fuori acqua il motore entro bordo.

Cod.	Cuffia ø mm	H regolabile cm	UM
4049010	140	60 > 100	PZ



Cuffie Wash Fuoribordo

Cuffie passa acqua per far girare fuori acqua il motore fuoribordo.

Cod.	Per motori HP	UM
4049001	<50	PZ
4049002	50 >	PZ



Cuffia Wash Piedi Poppieri

Cuffia passa acqua per far girare fuori acqua il motore Entrofuoribordo.

Cod.	Per motori	UM
4049008	Volvo	PZ

