

# ANODI

|                      |    |
|----------------------|----|
| VOLVO PENTA          | 3  |
| MERCUISER            | 5  |
| YAMAHA               | 7  |
| MERCURY              | 9  |
| HONDA                | 11 |
| SUZUKI               | 13 |
| BRP JOHNSON-EVINRUDE | 13 |
| YANMAR               | 14 |
| FLAP E TIMONI        | 14 |
| OGIVE E BRACCIALI    | 14 |
| J PROP - MAX PROP    | 15 |

**ANODI MOTORI ENTROBORDO VOLVO PENTA**

Anodi motori entro bordo Volvo Penta

| Codice     | Materiale | Motore |
|------------|-----------|--------|
| CM-280KITA | Alluminio | 280 SP |
| CM-280KITM | Magnesio  | 280 SP |



| Codice       | Materiale | Motore |
|--------------|-----------|--------|
| CM-280DPKITA | Alluminio | 280 DP |
| CM-280DPKITM | Magnesio  | 280 DP |



| Codice     | Materiale | Motore |
|------------|-----------|--------|
| CM-290KITA | Alluminio | 290 SP |
| CM-290KITM | Magnesio  | 290 SP |



| Codice       | Materiale | Motore |
|--------------|-----------|--------|
| CM-290DPKITA | Alluminio | 290 DP |



| Codice     | Materiale | Motore |
|------------|-----------|--------|
| CM-DPHKITA | Alluminio | DPH    |
| CM-DPHKITM | Magnesio  | DPH    |



| Codice    | Materiale | Motore |
|-----------|-----------|--------|
| CM-SXKITA | Alluminio | SX     |
| CM-SXKITM | Magnesio  | SX     |



| Codice     | Materiale | Motore |
|------------|-----------|--------|
| CM-SXAKITA | Alluminio | SX-A   |
| CM-SXAKITM | Magnesio  | SX-A   |



| Codice       | Materiale | Motore                     |
|--------------|-----------|----------------------------|
| CM-VPIPSKITA | Alluminio | Volvo Penta IPS SternDrive |
| CM-VPIPSKITM | Magnesio  | IPS                        |



| Codice                           | Materiale | Motore                |
|----------------------------------|-----------|-----------------------|
| CM-3858399KITA (modello piccolo) | Alluminio | D2-55A, B, C, D, E, F |



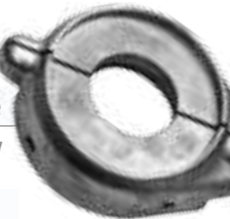
| Codice                          | Materiale | Motore               |
|---------------------------------|-----------|----------------------|
| CM-3584442KITA (modello grande) | Alluminio | 4-Blade Folding Prop |



| Codice      | Materiale | Motore               |
|-------------|-----------|----------------------|
| CM-358407A  | Alluminio | SD 130/150 2002 2003 |
| R.O. 358407 |           |                      |



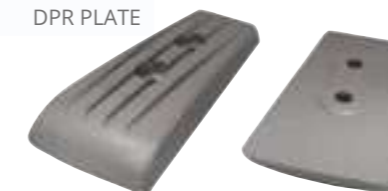
| Codice       | Materiale | Applicazione           |
|--------------|-----------|------------------------|
| CM-22651246Z | Zinco     | Sail Drive New version |
| R.O. 358407  |           |                        |



**ANODI MOTORI ENTROBORDO VOLVO PENTA**

Anodi motori entro bordo Volvo Penta

| Codice      | Materiale | Motore    |
|-------------|-----------|-----------|
| CM-3589875A | Alluminio | DPR PLATE |
| CM-3589875Z | Zinco     | DPR PLATE |
| R.O.3589875 |           |           |



| Codice               | Materiale | Motore |
|----------------------|-----------|--------|
| CM-3841427A          | Alluminio | SX-A   |
| CM-3841427Z          | Zinco     | SX-A   |
| R.O. 3888816 3841427 |           |        |



| Codice       | Materiale | Motore           |
|--------------|-----------|------------------|
| CM-3854130Z  | Zinco     | S.Drive-Sx Drive |
| CM-3854130A  | Alluminio | S.Drive-Sx Drive |
| R.O. 3586461 |           |                  |



| Codice       | Materiale | Motore |
|--------------|-----------|--------|
| CM-3855411A  | Alluminio | SX-A   |
| CM-3855411Z  | Zinco     | SX-A   |
| R.O. 3855411 |           |        |



| Codice       | Materiale | Motore  |
|--------------|-----------|---------|
| CM-3863206A  | Alluminio | DPR/DPH |
| CM-3863206Z  | Zinco     | DPR/DPH |
| R.O. 3863206 |           |         |



| Codice       | Materiale | Motore |
|--------------|-----------|--------|
| CM-3883728A  | Alluminio | SX-A   |
| CM-3883728Z  | Zinco     | SX-A   |
| R.O. 3883728 |           |        |



| Codice       | Materiale | Applicazione |
|--------------|-----------|--------------|
| CM-3588745A  | Alluminio | DPH DPR      |
| CM-3588745Z  | Zinco     | DPH DPR      |
| R.O. 3588745 |           |              |



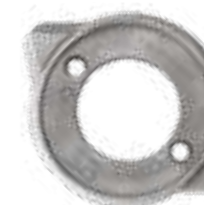
| Codice     | Materiale | Motore              |
|------------|-----------|---------------------|
| CM-832598A | Alluminio | 250-270-275-280-285 |
| CM-832598Z | Zinco     | 250-270-275-280-285 |
| R.O.832598 |           |                     |



| Codice      | Materiale | Motore             |
|-------------|-----------|--------------------|
| CM-838929A  | Alluminio | 200-250-270 Series |
| CM-838929Z  | Zinco     | 200-250-270 Series |
| R.O. 838929 |           |                    |



| Codice              | Materiale | Motore                       |
|---------------------|-----------|------------------------------|
| CM-V18Z             | Zinco     | 280-290 e single drop series |
| CM-V18A             | Alluminio | 280-290 e single drop series |
| R.O. 839388, 875815 |           |                              |



| Codice      | Materiale | Motore |
|-------------|-----------|--------|
| CM-852835A  | Alluminio | SP, DP |
| CM-852835Z  | Zinco     | SP, DP |
| R.O. 852835 |           |        |



| Codice      | Materiale | Motore              |
|-------------|-----------|---------------------|
| CM-875821A  | Alluminio | DUO PROP 290 Series |
| CM-875821Z  | Zinco     | DUO PROP 290 Series |
| R.O. 875821 |           |                     |



| Codice      | Materiale | Motore |
|-------------|-----------|--------|
| CM-872793A  | Alluminio | SP, DP |
| CM-872793Z  | Zinco     | SP, DP |
| R.O. 872793 |           |        |



| Codice     | Materiale | Motore     |
|------------|-----------|------------|
| CM-873395Z | Zinco     | DPX Series |
| CM-873395A | Alluminio | DPX Series |
| R.O.873395 |           |            |



Anodi motori entro bordo Mercuiser

| Codice       | Materiale | Motore           |
|--------------|-----------|------------------|
| CM-ALPHAKITA | Alluminio | Alpha One Gen II |
| CM-ALPHAKITM | Magnesio  | Alpha One Gen II |

R.O. 888756Q01, 888756Q03



| Codice        | Materiale | Motore  |
|---------------|-----------|---------|
| CM-BRAVO1KITA | Alluminio | Bravo I |
| CM-BRAVO1KITM | Magnesio  | Bravo I |

R.O. 888758Q01



| Codice         | Materiale | Motore              |
|----------------|-----------|---------------------|
| CM-BRAVO23KITA | Alluminio | Bravo II, Bravo III |
| CM-BRAVO23KITM | Magnesio  | Bravo II, Bravo III |

R.O. 888761Q01



| Codice        | Materiale | Motore                          |
|---------------|-----------|---------------------------------|
| CM-BRAVO3KITA | Alluminio | Bravo III (2004 +)              |
| CM-BRAVO3KITM | Magnesio  | Bravo III, Engine 2004, present |

R.O. 888761Q02



| Codice     | Materiale | Motore            |
|------------|-----------|-------------------|
| CM-762144Z | Zinco     | Bravo III (2003+) |
| CM-762144A | Alluminio | Bravo III (2003+) |
| CM-762144M | Magnesio  | Bravo III (2003+) |

R.O. 76214



| Codice     | Materiale | Motore           |
|------------|-----------|------------------|
| CM-762145Z | Zinco     | ALPHA ONE GEN II |
| CM-762145A | Alluminio | ALPHA ONE GEN II |
| CM-762145M | Magnesio  | ALPHA ONE GEN II |

R.O. 762145



| Codice      | Materiale | Motore     |
|-------------|-----------|------------|
| CM-76214Q5Z | Zinco     | 225-250 HP |
| CM-76214Q5A | Alluminio | 225-250 HP |
| CM-76214Q5M | Magnesio  | 225-250 HP |

R.O. 76214Q5



| Codice    | Materiale | Motore        |
|-----------|-----------|---------------|
| CM-31640Z | Zinco     | Mercury 50 HP |
| CM-31640M | Magnesio  | Mercury 50 HP |
| CM-31640A | Alluminio | Mercury 50 HP |

R.O. 31640Q4, 97-31640Q4, 97-31640T6



| Codice    | Materiale | Motore     |
|-----------|-----------|------------|
| CM-46399Z | Zinco     | 50- 140 HP |
| CM-46399A | Alluminio | 50- 140 HP |
| CM-46399M | Magnesio  | 50- 140 HP |

R.O. 46399



| Codice     | Materiale | Applicazione |
|------------|-----------|--------------|
| CM-806189Z | Zinco     | Alpha II GEN |
| CM-806189A | Alluminio | Alpha II GEN |
| CM-806189M | Magnesio  | Alpha II GEN |

R.O. 806189



Anodi motori entro bordo Volvo Penta

| Codice     | Materiale | Applicazione |
|------------|-----------|--------------|
| CM-806190Z | Zinco     | Bravo        |
| CM-806190A | Alluminio | Bravo        |
| CM-806190M | Magnesio  | Bravo        |

R.O. 806190



| Codice     | Materiale | Applicazione     |
|------------|-----------|------------------|
| CM-806105Z | Zinco     | Alpha One II gen |
| CM-806105A | Alluminio | Alpha One II gen |
| CM-806105M | Magnesio  | Alpha One II gen |

R.O. 806105



| Codice    | Materiale | Applicazione     |
|-----------|-----------|------------------|
| CM-55989Z | Zinco     | Alpha One II gen |
| CM-55989A | Alluminio | Alpha One II gen |
| CM-55989M | Magnesio  | Alpha One II gen |

R.O. 55989



| Codice      | Materiale | Applicazione     |
|-------------|-----------|------------------|
| CM-821629CZ | Zinco     | Alpha One II gen |
| CM-821629CA | Alluminio | Alpha One II gen |
| CM-821629CM | Magnesio  | Alpha One II gen |

R.O. 821629



| Codice     | Materiale | Motore              |
|------------|-----------|---------------------|
| CM-806188Z | Zinco     | Bravo 1 and Bravo 3 |
| CM-806188A | Alluminio | Bravo 1 and Bravo 3 |
| CM-806188M | Magnesio  | Bravo 1 and Bravo 3 |

R.O. 806188



| Codice       | Materiale | Motore        |
|--------------|-----------|---------------|
| CM-821630CZ  | Zinco     | Bravo 1, 2, 3 |
| CM-821630C2A | Alluminio | Bravo 1, 2, 3 |
| CM-821630C2M | Magnesio  | Bravo 1, 2, 3 |

R.O. 821630



| Codice    | Materiale | Applicazione |
|-----------|-----------|--------------|
| CM-43994Z | Zinco     | MR ALPHA ONE |
| CM-43994A | Alluminio | MR ALPHA ONE |
| CM-43994M | Magnesio  | MR ALPHA ONE |

R.O. 43994, 821631



| Codice     | Materiale | Motore             |
|------------|-----------|--------------------|
| CM-821631A | Alluminio | Alpha One II GEN.  |
| CM-821631Z | Zinco     | Alpha One II GEN.. |
| CM-821631M | Magnesio  | Alpha One II GEN.  |

R.O. 821631A1



Anodi motori fuoribordo Yamaha

| Codice       | Materiale | Motore        |
|--------------|-----------|---------------|
| CM-Y4050KITA | Alluminio | 40-50 cavalli |



| Codice       | Materiale | Motore                  |
|--------------|-----------|-------------------------|
| CM-Y4060KITA | Alluminio | 40-60 cavalli (4 tempi) |



| Codice      | Materiale | Motore          |
|-------------|-----------|-----------------|
| CM-Y150KITA | Alluminio | 150-200 cavalli |



| Codice        | Materiale | Motore          |
|---------------|-----------|-----------------|
| CM-Y150CRKITA | Alluminio | 150-200 cavalli |



| Codice         | Materiale | Motore          |
|----------------|-----------|-----------------|
| CM-Y200250KITA | Alluminio | 200-250 cavalli |



| Codice           | Materiale | Motore          |
|------------------|-----------|-----------------|
| CM-YHP200300KITA | Alluminio | 200-300 cavalli |



| Codice  | Materiale | Motore                     |
|---|-----------|----------------------------|
| CM-6884525101A  | alluminio | Serie 2-115 60, 85, 115 HP |
| R.O. 663-45251-00, 6634525100, 688-45251-01, 6884525101 |           |                            |



| Codice  | Materiale | Motore               |
|---|-----------|----------------------|
| CM-6E04525111A  | alluminio | MURENA EFI 40XSR/ 70 |
| R.O. 65W-45251-00, 65W4525100, 6E0-45251-11-00, 6E0-45251-11-00, 6E0452511100 |           |                      |



| Codice                        | Materiale | Motore  |
|-------------------------------|-----------|---|
| CM-68T4525100A                | Alluminio | Yamaha F6A/M • F8C/M/F • F9.9F/J. Also apply to Hidea & Tiger |
| R.O. 68T-45251-00, 68T4525100 |           |   |



| Codice                        | Materiale | Motore                         |
|-------------------------------|-----------|--------------------------------|
| CM-6E54525100A                | alluminio | F40D/H • F50F/H • F60C/T/B/F/A |
| R.O. 6E5-45251-00, 6E54525100 |           |                                |



Anodi motori entro bordo Volvo Penta

| Codice                        | Materiale | Motore |
|-------------------------------|-----------|--------|
| CM-6E51132500A                | Alluminio | /      |
| R.O. 6E5-11325-00, 6E51132500 |           |        |



| Codice  | Materiale | Motore                       |
|---|-----------|------------------------------|
| CM-6G54525101A  | Alluminio | KILLER WHALE EFI 150/ 150XSR |
| R.O. 6G5-45251-01, 6G5-45251-02, 6G54525101, 6G54525102 |           |                              |



| Codice                        | Materiale | Motore        |
|-------------------------------|-----------|---------------|
| CM-62Y1132500A                | Alluminio | F50A/T • F60A |
| R.O. 62Y-11325-00, 62Y1132500 |           |               |



| Codice   | Materiale | Motore   |
|--|-----------|--|
| CM-61N4525101A   | Alluminio | Yamaha 8-9,9-13-25-60 HP. Also apply to Parsun, Allpass, Hidea, Tiger, Painer & Shenfeng |
| R.O. 61N-45251-01, 61N-45251-01-00, 61N452510000, 61N4525101, 61N4525100 |           |  |



| Codice                        | Materiale | Motore               |
|-------------------------------|-----------|----------------------|
| CM-6891132500A                | Alluminio | Also Apply to Parsun |
| R.O. 689-11325-00, 6891132500 |           |                      |



| Codice                        | Materiale | Motore   |
|-------------------------------|-----------|----------|
| CM-67C4525100A                | Alluminio | Outboard |
| R.O. 67C-45251-00, 67C4525100 |           |          |



| Codice                        | Materiale | Motore        |
|-------------------------------|-----------|---------------|
| CM-63P1132511A                | Alluminio | F150A/T/B/D/F |
| R.O. 63P-11325-11, 63P1132511 |           |               |



| Codice  | Materiale | Motore        |
|---|-----------|---------------|
| CM-63P1132501A  | Alluminio | F300A • F350A |
| R.O. 63P-11325-00, 63P-11325-01, 63P1132500, 63P1132501 |           |               |



| Codice                                     | Materiale | Motore                                |
|--|-----------|---------------------------------------|
| CM-6H14525101A                             | Alluminio | YAMAHA 40 - 50 - 55 - 70 - 85 - 90 HP |
| R.O. 6H1-45251-01, 6H14525101, 99990393500 |           |                                       |



| Codice                                    | Materiale | Motore  |
|---|-----------|---------|
| CM-6H14525102A                            | Alluminio | TOP 700 |
| R.O. 6H1-45251-03, 6H14525102, 6H14525103 |           |         |



| Codice  | Materiale | Motore                        |
|---|-----------|-------------------------------|
| CM-67F1132501A  | Alluminio | F200A/C • F225A/B/C • F250A/B |
| R.O. 67F-11325-01, 67F-11325-01A, 67F1132501, 67F1132501A |           |                               |



| Codice                                 | Materiale | Motore    |
|--|-----------|-----------|
| CM-67F1132500A                         | Alluminio | 80-100 HP |
| R.O. 67F-11325-00, 67F1132500 (YAMAHA) |           |           |



## ANODI MOTORI FUORIBORDO YAMAHA

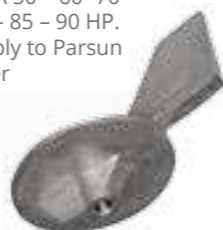
Anodi motori fuoribordo Yamaha

| Codice  | Materiale | Motore           |
|---|-----------|------------------|
| CM-67F4537100A  | Alluminio | F80A/B • F100A/D |
| R.O. 67F-45371-00, 67F-45371-00A, 67F4537100, 67F4537100A |           |                  |



| Codice         | Materiale | Motore   |
|----------------|-----------|--|
| CM-6884537102A | Alluminio | YAMAHA 50 - 60 - 70 - 75 - 80 - 85 - 90 HP. Also apply to Parsun & Painier |

R.O. 67F-45371-00, 67F4537100, 688-45371-02, 688-45371-02-00, 6884537102, 688453710200



| Codice                        | Materiale | Motore      |
|-------------------------------|-----------|-------------|
| CM-6G81132500A                | alluminio | F40G • F70A |
| R.O. 6G8-11325-00, 6G81132500 |           |             |



## ANODI MOTORI FUORIBORDO MERCURY

Anodi motori fuoribordo Mercury

| Codice       | Materiale | Motore        |
|--------------|-----------|---------------|
| CM-M3060KITA | Alluminio | F30, F40, F60 |



| Codice        | Materiale | Motore                  |
|---------------|-----------|-------------------------|
| CM-M75115KITA | Alluminio | 75, 80, 90, 100, 115 cv |



| Codice         | Materiale | Motore             |
|----------------|-----------|--------------------|
| CM-VERADO4KITA | Alluminio | Verado 4 / Optimax |



| Codice         | Materiale | Motore   |
|----------------|-----------|----------|
| CM-VERADO6KITA | Alluminio | Verado 6 |



| Codice      | Materiale | Motore  |
|-------------|-----------|---|
| CM-8239121A | Alluminio | Mercury 50-75 HP, Mercruiser 90-100 HP, Superamerica 80-155 HP, Nissan-Tohatsu 4,5 HP |

R.O. 823912002, 8239121



| Codice    | Materiale | Motore   |
|-----------|-----------|--|
| CM-43396A | Alluminio | Mercury 25 HP /50/60/75, Mercruiser E.B.90, 100 SINO 91 115/190, Superamerica 80/115 |

R.O. 43396, 43396A1, 43396A2, 8182981, 818298A1, 818298Q1, 818298T1, 97-8M017225



## ANODI MOTORI FUORIBORDO MERCURY

Anodi motori fuoribordo Mercury

| Codice     | Materiale | Motore                          |
|------------|-----------|---------------------------------|
| CM-818298A | Alluminio | 40 cv A V6 135, 150, 175 Verado |

R.O. 818298A1



| Codice     | Materiale | Motore         |
|------------|-----------|----------------|
| CM-825271A | Alluminio | 25-30-40 HP 4T |

R.O. 8252711



| Codice     | Materiale | Motore               |
|------------|-----------|----------------------|
| CM-892227A | Alluminio | Mercury 4.5 - 9.9 HP |

R.O. 893404



| Codice      | Materiale | Motore                |
|-------------|-----------|-----------------------|
| CM-826887MA | Alluminio | 25 30 40 45 50 hp 4 T |

R.O. 826887M



| Codice        | Materiale | Motore            |
|---------------|-----------|-------------------|
| CM-8M0012083A | Alluminio | Verado 350 400 HP |

R.O. 8M0012083



| Codice      | Materiale | Motore |
|-------------|-----------|--------|
| CM-94286T1A | Alluminio | 25 HP  |
| CM-94286T1Z | Zinco     | 25 HP  |

R.O. 94286T1



| Codice     | Materiale | Motore |
|------------|-----------|--------|
| CM-823912Z | Zinco     | F6-F30 |

R.O. 823912



| Codice     | Materiale | Motore          |
|------------|-----------|-----------------|
| CM-826134A | Alluminio | BF20-->BF250 HP |

R.O. 826134, 826134Q



| Codice     | Materiale | Motore    |
|------------|-----------|-----------|
| CM-880653A | Alluminio | Verado V6 |

R.O. 880653



| Codice    | Materiale | Motore     |
|-----------|-----------|------------|
| CM-89949A | Alluminio | 150-200 HP |

R.O. 89949A1



| Codice        | Materiale | Motore            |
|---------------|-----------|-------------------|
| CM-8M0001734A | Alluminio | Verado Power Trim |

R.O. 8M0001734



| Codice        | Materiale | Motore  |
|---------------|-----------|---------|
| CM-8M0057772A | Alluminio | 150 4 T |

R.O. 8M0057772



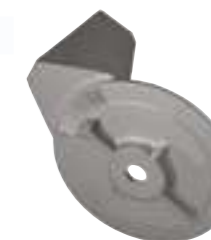
| Codice      | Materiale | Motore |
|-------------|-----------|--------|
| CM-94286T1A | Alluminio | 25 HP  |
| CM-94286T1Z | Zinco     | 25 HP  |

R.O. 94286T1



| Codice       | Materiale | Motore   |
|--------------|-----------|----------|
| CM-822157C2A | Alluminio | F25, F50 |

R.O. 822157C2



## ANODI MOTORI FUORIBORDO MERCURY

Anodi motori fuoribordo Mercury

| Codice   | Materiale | Motore           |
|--|-----------|------------------|
| CM-76214A  | Alluminio | Verado and Bravo |
| R.O. 76214-4,<br>762142, 762144,<br>76214A2, 76214A5,<br>76214Q5, 76214T3,<br>97-76214Q5 |           |                  |



| Codice                                    | Materiale | Motore    |
|---|-----------|-----------|
| CM-67F1132500A                            | Alluminio | 80-100 HP |
| R.O. 67F-11325-00,<br>67F1132500 (YAMAHA) |           |           |



## ANODI MOTORI FUORIBORDO HONDA

Anodi motori fuoribordo Mercury

| Codice         | Materiale | Motore                       |
|----------------|-----------|------------------------------|
| CM-HBF4050KITA | Alluminio | Honda BF40 - 50 HP; OB-MOTOR |



| Codice          | Materiale | Motore             |
|-----------------|-----------|--------------------|
| CM-HBF75115KITA | Alluminio | Honda BF 75-90-115 |



| Codice          | Materiale | Motore               |
|-----------------|-----------|----------------------|
| CM-HBF35225KITA | Alluminio | Honda BF35-225 MOTOR |



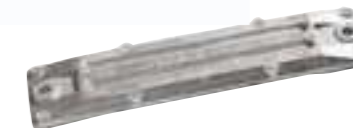
## ANODI MOTORI FUORIBORDO HONDA

Anodi motori fuoribordo Mercury

| Codice        | Materiale | Motore   |
|---------------|-----------|----------|
| CM-06411ZV5A  | Alluminio | 40/50 HP |
| R.O. 06411ZV5 |           |          |



| Codice   | Materiale | Motore        |
|--|-----------|---------------|
| CM-06411ZW1A   | Alluminio | 75/130/225 HP |
| R.O. Honda:<br>06411-ZW1-000,<br>06411-ZW1-010,<br>06411-ZW1-020 |           |               |



| Codice                  | Materiale | Motore          |
|-------------------------|-----------|-----------------|
| CM-826134A              | Alluminio | BF20-->BF250 HP |
| R.O. 826134,<br>826134Q |           |                 |



| Codice  | Materiale | Motore               |
|---|-----------|----------------------|
| CM-6E04525111A  | Alluminio | MURENA EFI 40XSR/ 70 |
| R.O. 65W-45251-00,<br>65W4525100,<br>6E0-45251-11-00,<br>6E0-45251-11-00,<br>6E0452511100 |           |                      |



| Codice                       | Materiale | Motore          |
|------------------------------|-----------|-----------------|
| CM-41109ZW1B00A              | Alluminio | BF40-->BF250 HP |
| R.O. Honda:<br>41109-ZW1-B00 |           |                 |



| Codice                               | Materiale | Motore           |
|--------------------------------------|-----------|------------------|
| CM-41106ZW9000A                      | Alluminio | Honda 8-10-15 HP |
| R.O. 41106-ZW9-000,<br>41106ZW909000 |           |                  |



| Codice  | Materiale | Motore         |
|---|-----------|----------------|
| CM-41107ZV500A                                      | Alluminio | BF20--> BF50HP |
| R.O. 06412-ZV5-000,<br>41107-ZV5-000,<br>41107ZV500 |           |                |



| Codice               | Materiale | Motore                 |
|----------------------|-----------|------------------------|
| CM-41107ZW1B01ZA     | Alluminio | Honda 75-90-115-130 HP |
| R.O. 41107-ZW1-B01ZA |           |                        |



| Codice          | Materiale | Motore |
|-----------------|-----------|--------|
| CM-41107ZW1003A | Alluminio | /      |



## ANODI MOTORI FUORIBORDO SUZUKI

Anodi motori fuoribordo Suzuki

| Codice | Materiale | Motore |
|--------|-----------|--------|
|--------|-----------|--------|

|                 |           |                    |
|-----------------|-----------|--------------------|
| CM-55320-95310A | Alluminio | DF25-DF300 (2000+) |
|-----------------|-----------|--------------------|

R.O. 5320-95310



| Codice | Materiale | Motore |
|--------|-----------|--------|
|--------|-----------|--------|

|                |           |                          |
|----------------|-----------|--------------------------|
| CM-5532194900A | alluminio | 70, 90, 115, 140, 150 HP |
|----------------|-----------|--------------------------|

R.O. 55321-94900



| Codice | Materiale | Motore |
|--------|-----------|--------|
|--------|-----------|--------|

|                 |           |                           |
|-----------------|-----------|---------------------------|
| CM-11130-94600A | Alluminio | DT4 --> DT140 (1986-2002) |
|-----------------|-----------|---------------------------|

R.O. 11130-94600



| Codice | Materiale | Motore |
|--------|-----------|--------|
|--------|-----------|--------|

|               |           |            |
|---------------|-----------|------------|
| CM-551259630A | alluminio | DF25, DF30 |
|---------------|-----------|------------|

R.O. 55125-96310



| Codice | Materiale | Motore |
|--------|-----------|--------|
|--------|-----------|--------|

|                 |           |                           |
|-----------------|-----------|---------------------------|
| CM-55125-94502A | Alluminio | DT115 --> DT140 (1986-00) |
|-----------------|-----------|---------------------------|

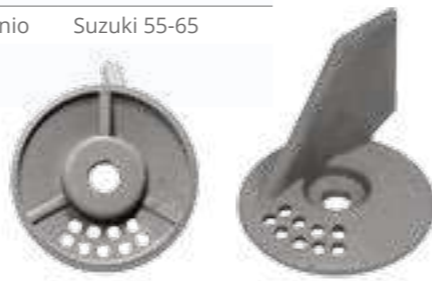
R.O. 55125-94502



| Codice | Materiale | Motore |
|--------|-----------|--------|
|--------|-----------|--------|

|                |           |              |
|----------------|-----------|--------------|
| CM-5512595301A | alluminio | Suzuki 55-65 |
|----------------|-----------|--------------|

R.O. 55125-95301, 55125-95500-000



| Codice | Materiale | Motore |
|--------|-----------|--------|
|--------|-----------|--------|

|                |           |  |
|----------------|-----------|--|
| CM-5532190J01A | Alluminio | DF60, DF70, DF90, DF115, DF140 (1998-10) |
|----------------|-----------|--|

R.O. 55321-90J00, 55321-90J01, 55321-90J01-000; Bombardier: 5032543, 5032930



| Codice | Materiale | Motore |
|--------|-----------|--------|
|--------|-----------|--------|

|                 |       |                             |
|-----------------|-------|-----------------------------|
| CM-55321-87J00Z | Zinco | DF70A, DF80A, DF90A, DF100B |
|-----------------|-------|-----------------------------|

|                 |           |                             |
|-----------------|-----------|-----------------------------|
| CM-55321-87J00A | Alluminio | DF70A, DF80A, DF90A, DF100B |
|-----------------|-----------|-----------------------------|

R.O. 55321-87J00, 55321-87J01, 55321-87J01-000



## ANODI BRP JOHNSON-EVINRUDE

Anodi motori fuoribordo BRP Johnson-Evinrude

| Codice | Materiale | Applicazione |
|--------|-----------|--------------|
|--------|-----------|--------------|

|            |           |             |
|------------|-----------|-------------|
| CM-393023A | Alluminio | BRP JOHNSON |
|------------|-----------|-------------|

R.O. 393023



| Codice | Materiale | Applicazione |
|--------|-----------|--------------|
|--------|-----------|--------------|

|             |           |             |
|-------------|-----------|-------------|
| CM-5007089A | Alluminio | BRP JOHNSON |
|-------------|-----------|-------------|

R.O. 5007089



## ANODI MOTORI FUORIBORDO YANMAR

Anodi motori fuoribordo Yanmar

| Codice | Materiale | Motore |
|--------|-----------|--------|
|--------|-----------|--------|

|                 |       |                                    |
|-----------------|-------|------------------------------------|
| CM-19642002652Z | Zinco | SD20 SD25 SD30 SD31 SD40 SD50 SD60 |
|-----------------|-------|------------------------------------|

|                 |           |                                    |
|-----------------|-----------|------------------------------------|
| CM-19642002652A | Alluminio | SD20 SD25 SD30 SD31 SD40 SD50 SD60 |
|-----------------|-----------|------------------------------------|

R.O. 196420-02652, 196450-02492



| Codice | Materiale | Motore |
|--------|-----------|--------|
|--------|-----------|--------|

|                    |       |                                    |
|--------------------|-------|------------------------------------|
| CM-19644002660KITZ | Zinco | SD20 SD25 SD30 SD31 SD40 SD50 SD60 |
|--------------------|-------|------------------------------------|

|                    |           |                                    |
|--------------------|-----------|------------------------------------|
| CM-19644002660KITA | Alluminio | SD20 SD25 SD30 SD31 SD40 SD50 SD60 |
|--------------------|-----------|------------------------------------|

R.O. 196440-02660, 196450-02501



## ANODI FLAP E TIMONI

Anodi flange, flap e timoni

| Codice | Materiale | Tipo | Diametro | kg |
|--------|-----------|------|----------|----|
|--------|-----------|------|----------|----|

|          |           |              |        |       |
|----------|-----------|--------------|--------|-------|
| CM-F50A  | alluminio | Anodo timone | 50 mm  | 0.03  |
| CM-F50M  | magnesio  | Anodo timone | 50 mm  | 0.02  |
| CM-F50Z  | zinco     | Anodo timone | 50 mm  | 0.08  |
| CM-F70A  | alluminio | Anodo timone | 70 mm  | 0.071 |
| CM-F70M  | magnesio  | Anodo timone | 70 mm  | 0.046 |
| CM-F70Z  | zinco     | Anodo timone | 70 mm  | 0.181 |
| CM-F90A  | alluminio | Anodo timone | 90 mm  | 0.164 |
| CM-F90M  | magnesio  | Anodo timone | 90 mm  | 0.105 |
| CM-F90Z  | zinco     | Anodo timone | 90 mm  | 0.415 |
| CM-F110Z | zinco     | Anodo timone | 110 mm | 0.653 |
| CM-F125Z | zinco     | Anodo timone | 110 mm | 0.952 |
| CM-F140Z | zinco     | Anodo timone | 140 mm | 1.540 |



## ANODI OGIVE E BRACCIALI

Anodi bracciali e assi

| Codice | Materiale | Tipo | Misura asse |
|--------|-----------|------|-------------|
|--------|-----------|------|-------------|

|        |       |            |       |
|--------|-------|------------|-------|
| CM-X20 | Zinco | Anodo asse | 20 mm |
| CM-X22 | Zinco | Anodo asse | 22 mm |
| CM-X25 | Zinco | Anodo asse | 25 mm |
| CM-X28 | Zinco | Anodo asse | 28 mm |
| CM-X30 | Zinco | Anodo asse | 30 mm |
| CM-X34 | Zinco | Anodo asse | 34 mm |
| CM-X35 | Zinco | Anodo asse | 35 mm |
| CM-X40 | Zinco | Anodo asse | 40 mm |



| Codice | Materiale | Tipo | Misura |
|--------|-----------|------|--------|
|--------|-----------|------|--------|

|        |       |            |        |
|--------|-------|------------|--------|
| CM-X01 | Zinco | Anodo asse | 3/4"   |
| CM-X02 | Zinco | Anodo asse | 7/8"   |
| CM-X03 | Zinco | Anodo asse | 1"     |
| CM-X04 | Zinco | Anodo asse | 1 1/8" |



## ANODI OGIVE E BRACCIALI

### Anodi bracciali e assi

| Codice            | Materiale | Tipo       | Misura |
|-------------------|-----------|------------|--------|
| <b>CM-C22EURO</b> | Zinco     | Anodo asse | 22 mm  |
| <b>CM-C25EURO</b> | Zinco     | Anodo asse | 25 mm  |
| <b>CM-C30EURO</b> | Zinco     | Anodo asse | 30 mm  |
| <b>CM-C35EURO</b> | Zinco     | Anodo asse | 35 mm  |
| <b>CM-C40EURO</b> | Zinco     | Anodo asse | 40 mm  |
| <b>CM-C45EURO</b> | Zinco     | Anodo asse | 45 mm  |



| Codice        | Materiale | Tipo       | Misura |
|---------------|-----------|------------|--------|
| <b>CM-C01</b> | Zinco     | Anodo asse | 3/4"   |
| <b>CM-C02</b> | Zinco     | Anodo asse | 7/8"   |
| <b>CM-C03</b> | Zinco     | Anodo asse | 1"     |
| <b>CM-C04</b> | Zinco     | Anodo asse | 1 1/8" |

### Ogive coniche

| Codice             | Materiale | Tipo        | Misura |
|--------------------|-----------|-------------|--------|
| <b>CM-AN225EUZ</b> | Zinco     | Anodo ogiva | 22 25  |
| <b>CM-AN230EUZ</b> | Zinco     | Anodo ogiva | 30     |
| <b>CM-AN235EUZ</b> | Zinco     | Anodo ogiva | 35     |
| <b>CM-AN240EUZ</b> | Zinco     | Anodo ogiva | 40     |
| <b>CM-AN245EUZ</b> | Zinco     | Anodo ogiva | 45     |
| <b>CM-AN250Z</b>   | Zinco     | Anodo ogiva | 50     |



### Rondelle per anodi

| Codice              | Misura |
|---------------------|--------|
| <b>WASHRAD2225C</b> | 25 mm  |
| <b>WASHRAD30C</b>   | 30 mm  |
| <b>WASHRAD35C</b>   | 35 mm  |
| <b>WASHRAD40C</b>   | 40 mm  |



### Ogive esagonali

| Codice              | Materiale | Misura asse |
|---------------------|-----------|-------------|
| <b>CM-PNRAD225Z</b> | Zinco     | 22-25 mm    |
| <b>CM-PNRAD30Z</b>  | Zinco     | 30 mm       |
| <b>CM-PNRAD35Z</b>  | Zinco     | 35 mm       |
| <b>CM-PNRAD40Z</b>  | Zinco     | 40 mm       |
| <b>CM-PNRAD45Z</b>  | Zinco     | 45 mm       |
| <b>CM-PNRAD50Z</b>  | Zinco     | 50 mm       |



## ANODI J PROP - MAX PROP

### Anodi elica

| Codice             | Materiale | Misura   |
|--------------------|-----------|----------|
| <b>CM-JPROP60Z</b> | Zinco     | 60x25 mm |
| <b>CM-JPROP80Z</b> | Zinco     | 80x33 mm |



| Codice           | Materiale | Misura     |
|------------------|-----------|------------|
| <b>CM-MP63RZ</b> | Zinco     | 39x39 mm   |
| <b>CM-MP70RZ</b> | Zinco     | 43,8x43 mm |



| Codice            | Materiale | Misura   |
|-------------------|-----------|----------|
| <b>CM-MP70SDZ</b> | Zinco     | 93x28 mm |
| <b>CM-MP83SDZ</b> | Zinco     | 93x28 mm |



## ANODI J PROP - MAX PROP

### Anodi scafo

| Codice         | Materiale | Misura (mm)     |
|----------------|-----------|-----------------|
| <b>CM-Z13Z</b> | Zinco     | 145 x 47x 29    |
| <b>CM-M24Z</b> | Zinco     | 111 x 49 x 18,5 |



| Codice         | Materiale | Misura (mm)   |
|----------------|-----------|---------------|
| <b>PPNC020</b> | Zinco     | 130 x 50 x 18 |
| <b>PPNC021</b> | Zinco     | 150 x 60 x 25 |



## MEMO

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---