

# Cavi telecomando

## Cavo telecomando

Flessibili per il controllo motore.

Tipo	Per motori
C2	Per tutti gli entroborde e fuoribordo, Suzuki, Mariner, Yamaha, Tohatsu, Selva e Honda
C5	Entroborde e fuoribordo Mercury e Mercruiser
C8	Entroborde e gruppi poppieri (tipo super rinforzato ad alta resistenza)
C14	Johnson, Evinrude con terminale rigido, OMC dal 1979 in poi
C36	Tutti i Mercury/Mercruiser dotati di scatole telecomando "Generation II" (anno 2004)



Lungh. in piedi	C2	C5	C8	C14	C36
05'	45.002.05	-	-	-	-
06'	45.002.06	45.005.06	-	45.014.06	-
07'	45.002.07	45.005.07	-	45.014.07	45.003.07
08'	45.002.08	45.005.08	45.008.08	45.014.08	45.003.08
09'	45.002.09	45.005.09	45.008.09	45.014.09	45.003.09
10'	45.002.10	45.005.10	45.008.10	45.014.10	45.003.10
11'	45.002.11	45.005.11	45.008.11	45.014.11	45.003.11
12'	45.002.12	45.005.12	45.008.12	45.014.12	45.003.12
13'	45.002.13	45.005.13	45.008.13	45.014.13	45.003.13
14'	45.002.14	45.005.14	45.008.14	45.014.14	45.003.14
15'	45.002.15	45.005.15	45.008.15	45.014.15	45.003.15
16'	45.002.16	45.005.16	45.008.16	45.014.16	45.003.16
17'	45.002.17	45.005.17	45.008.17	45.014.17	45.003.17
18'	45.002.18	45.005.18	45.008.18	45.014.18	45.003.18
19'	45.002.19	45.005.19	45.008.19	45.014.19	45.003.19
20'	45.002.20	45.005.20	45.008.20	45.014.20	45.003.20
21'	45.002.21	45.005.21	45.008.21	-	45.003.21
22'	45.002.22	45.005.22	45.008.22	45.014.22	45.003.22
23'	45.002.23	-	45.008.23	-	-
24'	45.002.24	45.005.24	45.008.24	45.014.24	45.003.24
25'	-	-	45.008.25	-	-
26'	-	-	45.008.26	-	-
27'	-	-	45.008.27	-	-
28'	-	-	45.008.28	-	-
29'	-	-	45.008.29	-	-
30'	-	-	45.008.30	-	-
31'	-	-	45.008.31	-	-
32'	-	-	45.008.32	-	-
33'	-	-	45.008.33	-	-
34'	-	-	45.008.34	-	-
35'	-	-	45.008.35	-	-
36'	-	-	45.008.36	-	-
38'	-	-	45.008.38	-	-
40'	-	-	45.008.40	-	-

## Cavo brevettato serie ULTRAFLEX Mach™

Ad alta efficienza e flessibilità.

Modelli	Tipo
MACHZero	Universale (come C2/C8)
MACH36	Mercury GEN II (come C36)
MACH5	Mercury (come C5)

Lungh. in piedi	MACH36	MACH5	MACHZero
10'	45.010.10	45.009.10	45.000.10
11'	45.010.11	45.009.11	45.000.11
12'	45.010.12	45.009.12	45.000.12
13'	45.010.13	45.009.13	45.000.13
14'	45.010.14	45.009.14	45.000.14
15'	45.010.15	45.009.15	45.000.15
16'	45.010.16	45.009.16	45.000.16
17'	45.010.17	45.009.17	45.000.17
18'	45.010.18	45.009.18	45.000.18
19'	45.010.19	45.009.19	45.000.19
20'	45.010.20	45.009.20	45.000.20
22'	45.010.22	45.009.22	45.000.22
24'	45.010.24	45.009.24	45.000.24
26'	45.010.26	-	45.000.26
28'	45.010.28	-	45.000.28
30'	45.010.30	-	45.000.30
32'	-	-	45.000.32
34'	-	-	45.000.34
36'	-	-	45.000.36
38'	-	-	45.000.38
40'	-	-	45.000.40

