

Da compilare nei campi richiesti e successivamente inviare via mail (commerciale@mastermotion.eu). L'ordine verrà controllato e sarà spedita consueta conferma d'ordine che dovrà essere rispedita debitamente timbrata e firmata per poter processare l'ordine richiesto.

Data ordine n° ordine Compilato da

Azienda

Tipologia d'ordine ☐ Consegna Standard ☐ Da aggiungere all'ordine in corso

Note

Mercury			
Codice	Nm	rpm	Q.tà
500.10.14	10	14	<input type="text"/>
500.22.14	22	14	<input type="text"/>
500.32.14	32	14	<input type="text"/>
500.42.14	42	14	<input type="text"/>
500.50.11	50	11	<input type="text"/>
500.22.24	22	24	<input type="text"/>

Metis r2			
Codice	Nm	rpm	Q.tà
815.10.14	10	14	<input type="text"/>
815.22.14	22	14	<input type="text"/>
815.32.14	32	14	<input type="text"/>
815.42.14	42	14	<input type="text"/>
815.50.14	50	11	<input type="text"/>
815.22.24	22	24	<input type="text"/>

Saturn			
Codice	Nm	rpm	Q.tà
501.32.14	32	14	<input type="text"/>
501.42.14	42	14	<input type="text"/>
501.50.14	50	14	<input type="text"/>

Neptune r2			
Codice	Nm	rpm	Q.tà
515.32.14	32	14	<input type="text"/>
515.42.14	42	14	<input type="text"/>
515.50.11	50	11	<input type="text"/>

Adattatori STANDARD

Codice	Descrizione articolo	Q.tà
CRN.063.ZIP.000	Corona sottile per tende ZIP	<input type="text"/>
PN.ADS.050.OTT	Coppia adattatori 50 ottagonale	<input type="text"/>
PN.ADS.060.OTT	Coppia adattatori 60 ottagonale	<input type="text"/>
PN.ADS.A60.OTT	Coppia adattatori ALL 60 ottagonale	<input type="text"/>
PN.ADS.070.OTT	Coppia adattatori 70 ottagonale	<input type="text"/>
PN.ADS.A70.OTT	Coppia adattatori ALL 70 ottagonale	<input type="text"/>
PN.ADS.060.TON	Coppia adattatori 60 tondo	<input type="text"/>
PN.ADS.A60.TON	Coppia adattatori ALL 60 tondo	<input type="text"/>
PN.ADS.070.OGI	Coppia adattatori 70 ogiva	<input type="text"/>
PN.ADS.A70.OGI	Coppia adattatori ALL 70 ogiva	<input type="text"/>
PN.ADS.078.OGI	Coppia adattatori 78 ogiva	<input type="text"/>
PN.ADS.A78.OGI	Coppia adattatori ALL 78 ogiva	<input type="text"/>
PN.ADS.085.OGI	Coppia adattatori 85 ogiva	<input type="text"/>
PN.ADS.A85.OGI	Coppia adattatori ALL 85 ogiva	<input type="text"/>
PN.ADS.073.DOG	Coppia adattatori 73 doppia ogiva	<input type="text"/>
PN.ADS.080.DOG	Coppia adattatori 80 doppia ogiva	<input type="text"/>
PN.ADS.085.OGI	Coppia adattatori 85 ogiva	<input type="text"/>
PN.ADS.A85.OGI	Coppia adattatori ALL 85 ogiva	<input type="text"/>
PN.ADS.A10.OGI	Coppia adattatori ALL 100 ogiva	<input type="text"/>
PN.ADS.063.RBT	Coppia adattatori 63 ROLLERBAT	<input type="text"/>
PN.ADS.070.RBT	Coppia adattatori 70 ROLLERBAT	<input type="text"/>
PN.ADS.080.RBT	Coppia adattatori 80 ROLLERBAT	<input type="text"/>

Supporti + Accessori

Codice	Descrizione articolo	Q.tà
sup.001.000	Supp. verticale asolato	<input type="text"/>
sup.002.000	Supp. verticale asolato con sella	<input type="text"/>
sup.003.000	Supp. per murature preesistenti	<input type="text"/>
sup.004.000	Supp. con foro stella	<input type="text"/>
sup.005.000	Supp. per tende da sole	<input type="text"/>
sup.006.000	Supp. fissaggio diretto	<input type="text"/>
sup.008.000	Piastra 100x100 con sella 10	<input type="text"/>
sup.009.000	Piastra 100x100 multiforo	<input type="text"/>
sup.011.000	Supporto ABS diretto	<input type="text"/>
sup.012.000	Supporto alluminio diretto	<input type="text"/>

Supporti + Accessori

Codice	Descrizione articolo	Q.tà
SUP.016.000	Inserito foro stella	<input type="text"/>
SUP.018.000	Cuscinetto universale	<input type="text"/>
SUP.019.000	Cuscinetto per cassonetto term.	<input type="text"/>
SUP.020.000	Cuscinetto regolabile con perno	<input type="text"/>
SUP.021.000	Supporto omega basso H.8	<input type="text"/>
SUP.029.000	Supporto verticale con sblocco	<input type="text"/>
SUP.PRQ.001	Perno quadro motori elettronici	<input type="text"/>
SUP.PRQ.002	Perno quadro motori meccanici	<input type="text"/>
SUP.PRQ.003	Perno quadro 90° per mot. Saturn	<input type="text"/>
SUP.PRQ.004	Perno quadro 45° per mot. Saturn	<input type="text"/>
SUP.PRQ.008	Perno quadro 90° per mot. Neptun	<input type="text"/>
OCS.SAT.115	Occhiolo h.115 per Saturn Neptun	<input type="text"/>

Accessori

Codice	Descrizione articolo	Q.tà
OCS.SAT.155	Occholo h.155 per Saturn Neptun	<input type="text"/>
SND.045.OCC	Snodo cardanico 45°	<input type="text"/>
SND.090.OCC	Snodo cardanico 90°	<input type="text"/>
SND.045.170	Snodo 45° ad innesto rapido	<input type="text"/>
SND.PRO.170	Snodo cardanico con prolunga	<input type="text"/>
AST.170.GNC	Asta snodata con gancio L. 1700	<input type="text"/>
AST.150.SGB	Asta snodata inn. rapido l. 1500	<input type="text"/>
RUL.060.OTT	Rullo 60 ott. 10/10 L=3000 mm	<input type="text"/>
RUL.070.OTT	Rullo 70 ott. 11/10 L=3000 mm	<input type="text"/>
SUP.CTP.060	Calotta telescopica 60 ottagonale	<input type="text"/>
SUP.CTP.070	Calotta telescopica 70 ottagonale	<input type="text"/>
AEF.MTK.209	Motionblock 2 elementi con p. 9	<input type="text"/>
AEF.MTK.214	Motionblock 2 elementi con p.14	<input type="text"/>
AEF.MTK.309	Motionblock 3 elementi con p.9	<input type="text"/>
AEF.MTK.314	Motionblock 3 elementi con p.14	<input type="text"/>
AEF.060.CHI	Coppia anelli per rullo 60 ott.	<input type="text"/>
AEF.070.CHI	Coppia anelli per rullo 70 ott.	<input type="text"/>
CPM.000.300	Cavo prova motori	<input type="text"/>