



FAAC BUISMOTOREN EN ACCESSOIRES



FAAC
Simply automatic.



FAAC MOTORENPROGRAMMA:

MECHANISCHE MOTOREN

Kenmerkend voor onze mechanische FAAC aandrijvingen zijn de eenvoudige en precieze eindafstelling door middel van instelschroeven op de motorkop, hun soepele loop en de lange levensduur. In veel verschillende varianten voor alle mogelijke toepassingen verkrijgbaar.

- Parallel schakelen zonder scheidingsrelais niet mogelijk (met uitzondering van radiomotor TM2 45R);
- Geen beveiliging tegen overbelasting;
- Geschikt voor rolluiken, zonneschermen, zonweringen en screens.



Mechanische Mini-Motor:

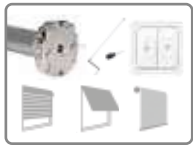
Type	Artikelnr.	Max. Gewicht	Nm.	RPM	Volt/HZ	Watt	Ampere	Max. omw.	Lengte	IP
TM2 35 5/30	141101	13	5	30	230/50	120	0,5	35	47,7	IP44
TM2 35 9/16	141102	24	9	16	230/50	120	0,5	35	47,7	IP44
TM2 35 13/10	141103	30	13	10	230/50	120	0,5	35	49,7	IP44

Mechanische Motor:



Type	Artikelnr.	Max. gewicht	Nm	RPM	Volt/HZ	Watt	Ampère	Max. omw.	Lengte	IP
TM2 45 06/17	144101	14	6	17	230/50	110	0,5	25	47,6	IP44
TM2 45 10/17	144102	23	10	17	230/50	135	0,6	25	49,6	IP44
TM2 45 15/17	144103	33	15	17	230/50	170	0,8	25	54,6	IP44
TM2 45 25/17	144104	50	25	17	230/50	225	1	25	54,6	IP44
TM2 45 30/17	144105	65	30	17	230/50	250	1,1	25	54,6	IP44
TM2 45 40/17	144106	81	40	17	230/50	275	1,25	25	54,6	IP44
TM2 45 50/12	144107	102	50	12	230/50	275	1,25	25	54,6	IP44

Mechanische motor met noodhandbediening:



Type	Artikelnr.	Max. gewicht	Nm	RPM	Volt/HZ	Watt	Ampère	Max. omw.	Lengte	IP
TM2 45 15/17 M	144121	33	15	17	230/50	170	0,8	32	64,6	IP44
TM2 45 32/17 M	144123	65	32	17	230/50	250	1,1	32	64,6	IP44
TM2 45 40/17 M	144124	81	40	17	230/50	275	1,25	32	64,6	IP44
TM2 45 50/12 M	144125	102	50	12	230/50	275	1,25	32	64,6	IP44

Draadloze mechanische motor:



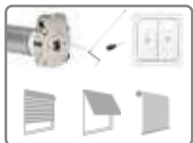
Type	Artikelnr.	Max. gewicht	Nm	RPM	Volt/HZ	Watt	Ampère	Max. omw.	Lengte	IP
TM2 45 10/17 R	144111	23	10	17	230/50	150	0,7	25	64,6	IP44
TM2 45 15/17 R	144112	33	15	17	230/50	170	0,8	25	64,6	IP44
TM2 45 25/17 R	144113	50	25	17	230/50	225	1	25	64,6	IP44
TM2 45 32/17 R	144114	65	32	17	230/50	250	1,1	25	64,6	IP44
TM2 45 40/17 R	144115	81	40	17	230/50	275	1,25	25	64,6	IP44
TM2 45 50/12 R	144116	102	50	12	230/50	275	1,25	25	64,6	IP44

Mechanische Maxi-motor:



Type	Artikelnr.	Max. gewicht	Nm	RPM	Volt/HZ	Watt	Ampère	Max. omw.	Lengte	IP
TM2 58 85/17	142101	125	85	17	230/50	375	1,7	25	64,6	IP44
TM2 58 100/11	142102	145	100	11	230/50	360	1,6	25	64,6	IP44
TM2 58 120/11	142103	170	120	11	230/50	415	1,9	25	64,6	IP44

Mechanische Maxi-motor met noodhandbediening:



Type	Artikelnr.	Max. gewicht	Nm	RPM	Volt/HZ	Watt	Ampère	Max. omw.	Lengte	IP
TM2 58 85/17 M	142131	125	85	17	230/50	375	1,7	25	64,6	IP44
TM2 58 100/11 M	142132	145	100	11	230/50	360	1,6	25	64,6	IP44
TM2 58 120/11 M	142133	170	120	11	230/50	415	1,9	25	64,6	IP44

ELEKTRONISCHE MOTOREN

De eindposities van de elektronische rolluikaandrijvingen van FAAC kunnen bijzonder eenvoudig worden geprogrammeerd. Inleren is zowel automatisch als handmatig mogelijk. De aandrijvingen zijn in beide richtingen voorzien van een obstakeldefectie. De motoren kunnen parallel geschakeld worden. De bovenste eindpositie is automatisch instelbaar. Hierbij wordt rekening gehouden met de doekrekcompensatie. De obstakeldefectie naar boven kan op drie niveaus worden ingesteld.



Draadloze elektronische mini-motor voor rolluiken:

Type	Artikelnr.	Max. gewicht	Nm	RPM	Volt/HZ	Watt	Ampère	Max. omw.	Lengte	IP
TM2 35 5/30 ER	141301	13	5	30	230/50	120	0,5	-	54,7	IP44
TM2 35 9/16 ER	141302	24	9	16	230/50	120	0,5	-	54,7	IP44



Elektronische motor voor rolluiken:

Type	Artikelnr.	Max. gewicht	Nm	RPM	Volt/HZ	Watt	Ampère	Max. omw.	Lengte	IP
TM2 45 10/17 E	144231	23	10	17	230/50	150	0,7	-	54,6	IP44
TM2 45 15/17 E	144232	33	15	17	230/50	170	0,8	-	54,6	IP44
TM2 45 25/17 E	144233	50	25	17	230/50	225	1	-	58,6	IP44



Draadloze elektronische motor voor rolluiken:

Type	Artikelnr.	Max. gewicht	Nm	RPM	Volt/HZ	Watt	Ampère	Max. omw.	Lengte	IP
TM2 45 10/17 ERX	144301	23	10	17	230/50	150	0,7	-	54,6	IP44
TM2 45 15/17 ERX	144302	33	15	17	230/50	170	0,8	-	54,6	IP44
TM2 45 25/17 ERX	144303	50	25	17	230/50	225	1	-	58,6	IP44
TM2 45 32/17 ERX	144304	65	32	17	230/50	250	1,1	-	58,6	IP44
TM2 45 50/12 ERX	144306	102	50	12	230/50	275	1,25	-	58,6	IP44



Draadloze elektronische motor voor screens of zonneschermen:

Type	Artikelnr.	Max. gewicht	Nm	RPM	Volt/HZ	Watt	Ampère	Max. omw.	Lengte	IP
TM2 45 15/17 ERY	144311	33	15	17	230/50	170	0,8	-	54,6	IP44
TM2 45 32/17 ERY	144313	65	32	17	230/50	250	1,1	-	58,6	IP44
TM2 45 40/17 ERY	144314	81	40	17	230/50	275	1,25	-	58,6	IP44
TM2 45 50/12 ERY	144315	102	50	12	230/50	275	1,25	-	58,6	IP44



Draadloze elektronische motor voor screens:

Type	Artikelnr.	Max. gewicht	Nm	RPM	Volt/HZ	Watt	Ampère	Max. omw.	Lengte	IP
TM2 45 15/30 ERY	1443115	40	15	30	230/50	250	1,1	-	58,6	IP44



Draadloze elektronische maxi-motor voor screens of zonneschermen:

Type	Artikelnr.	Max. gewicht	Nm	RPM	Volt/HZ	Watt	Ampère	Max. omw.	Lengte	IP
TM2 58 85/17 ERY	142301	125	85	17	230/50	375	1,7	-	64,6	IP44
TM2 58 100/11 ERY	142302	145	100	11	230/50	360	1,6	-	64,6	IP44
TM2 58 120/11 ERY	142303	170	120	11	230/50	415	1,9	-	64,6	IP44

PLUG & PLAY MOTOREN

Uitsluitend geschikt voor gebruik met rolluiken. Er is geen inleer-/resetprocedure, de motoren hebben geen inleerritten nodig en reageren altijd gevoelig.

- Automatische detectie en instelling van de eindstanden door aanslagen boven en onder
- Starre asverbindingen en aanslag boven op de eindlat of (verborgen) stopper vereist
- Vastvriesbeveiliging en hindernisherkenning in beide richtingen
- Parallel schakelbaar
- Bij de radiomotor kan tevens een schakelaar worden aangesloten



Plug & Play Mini-Motor

Type	Artikelnr.	Max. gewicht	Nm	RPM	Volt/Hz	Watt	Ampère	Max. omw.	Lengte	IP
TM2 35 09/16 PP	141201	21	9	16	220/50	120	0,5	-	54,7	IP44



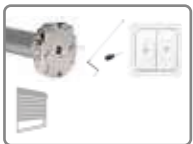
Plug & Play Motor:

Type	Artikelnr.	Max. gewicht	Nm	RPM	Volt/HZ	Watt	Ampère	Max. omw.	Lengte	IP
TM2 45 10/17 PP	144202	18	10	17	230/50	150	0,7	-	54,6	IP44
TM2 45 15/17 PP	144203	27	15	17	230/50	170	0,8	-	54,6	IP44
TM2 45 25/17 PP	144204	43	25	17	230/50	225	1	-	58,6	IP44
TM2 45 32/17 PP	144205	56	32	17	230/50	250	1,1	-	58,6	IP44



Draadloze Plug & Play motor:

Type	Artikelnr.	Max. gewicht	Nm	RPM	Volt/HZ	Watt	Ampère	Max. omw.	Lengte	IP
TM2 45 10/17 PPR	144322	18	10	17	230/50	150	0,7	-	54,6	IP44
TM2 45 15/17 PPR	144323	27	15	17	230/50	170	0,8	-	54,6	IP44
TM2 45 25/17 PPR	144324	43	25	17	230/50	225	1	-	58,6	IP44
TM2 45 32/17 PPR	144325	56	32	17	230/50	250	1,1	-	58,6	IP44
TM2 45 6/17 PPR	144321	8	6	17	230/50	110	0,5	-	49,6	IP44



Plug & Play motor met noodhandbediening:

Type	Artikelnr.	Max. gewicht	Nm	RPM	Volt/HZ	Watt	Ampère	Max. omw.	Lengte	IP
TM2 45 10/17 PPM	144211	18	10	17	230/50	150	0,7	-	64,6	IP44
TM2 45 20/17 PPM	144212	35	20	17	230/50	170	0,8	-	64,6	IP44
TM2 45 25/17 PPM	144213	38	25	17	230/50	225	1,1	-	64,6	IP44



Plug & Play Short motor:

Type	Artikelnr.	Max. gewicht	Nm	RPM	Volt/HZ	Watt	Ampère	Max. omw.	Lengte	IP
TM2 45 06/17 PP Short	144221	11	6	17	230/50	110	0,5	-	36	IP44



Draadloze Plug & Play Short motor:

Type	Artikelnr.	Max. gewicht	Nm	RPM	Volt/HZ	Watt	Ampère	Max. omw.	Lengte	IP
TM2 45 06/17 PP Short draadloos	144331	11	6	17	230/50	110	0,5	-	36	IP44

MOTORKOP PASSENDE IN DE MEEST GEBRUIKTE MOTORSTEUNEN



De vorm van de motorkop is zodanig veranderd dat deze in de best verkopende motorsteunen past. Dit is ook de vorm waarop de systeemfabrikanten hun producten hebben aangepast. De motorkop heeft de vorm van een ster (zie afbeelding) waarbij het overbrengen van de krachten op twee punten van de motorkop plaatsvindt. Tevens is het mogelijk de motor rechtstreeks aan het product te verbinden met schroeven op een gatafstand van 48 millimeter.

RADIO ACCESSOIRES



145421
POP handzender
1-kanaals



145422
POP handzender
1-kanaals met zonenwindfunctie



145423
POP handzender
7-kanaals



145424
POP handzender
7-kanaals met zonenwindfunctie



145405
Wandzender
1-kanaals - 433 MHz



145411
Skipper LCD
Handzender
50-kanaals, 433MHz



145502
Draadloze
zon-/
windsensor,
433 MHz



145503
Draadloze
tril-/windsensor
voor
zonnescerm,
433 MHz



145505
Radio-
ontvanger
inbouw,
433 MHz

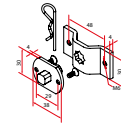


145412
Radio-klok
6-kanaals

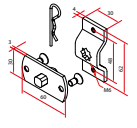
MOTORSTEUNEN



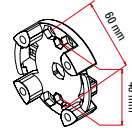
A3506_0554
motorkopadapter
35 mm - 45 mm



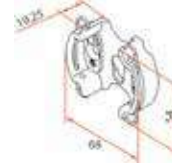
A3506_0552
TK 60 steun, met 10
mm binnenvierkant



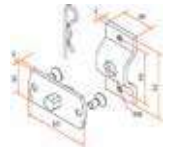
A4506_0557
motorsteun, met 10
mm vierkantstift, M6
draad



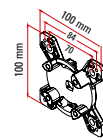
132300
TM2 45 universele
motorsteun TK 48
en 60, voorbouw
t/m 30 Nm



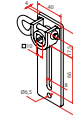
A4506_0555
Motorsteun staal
met clipsen



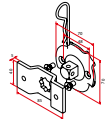
A4506_0633
TM2 45 Motorsteun
10mm vierkant met
beugel M6



132324
TM2 45 universele
steun
100 x 100 t/m 30 Nm

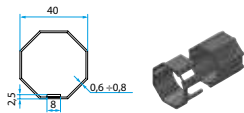


A4506_0562
Afrolbare steun voor
nieuwe kast met
afneembare naaf

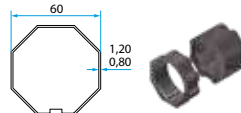


A5806_0551
motorsteun Omega
met vierkantbout
16 mm

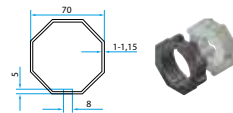
ADAPTER EN MEENEMER



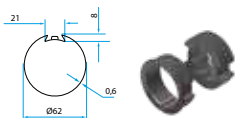
A3505_0502
Adapterset 8-kant 40 mm



A4505_0510
Adapterset 8-kant 60 mm



A4505_0502
Adapterset 8-kant 70 mm



A4505_0507
Adapterset ronde buis 63 mm



A4505_0521s
TM2 45 Adapter 78mm rond mm



A5805_0512
Adapterset Heroal 8-kant 125 mm

Starre asverbinding Octoclick: voor mini- en maxi-profielen (8/14 mm)



405-010
2 lamellen
180-205 mm

405-011
3 lamellen
210-270 mm



Starre asverbinding voor mini-profielen (8 mm)

405-021
1 lamel:
125 tot 165 mm

405-022
2 lamellen:
180 tot 210 mm

405-023
3 lamellen:
210 tot 270 mm

Starre asverbinding Lock-to-Play voor mini-profielen, bevestiging met ringen



405-014
1 lamel:
125 tot 165 mm

405-015
2 lamellen:
180 tot 210 mm



405-016
Bevestigingsring
50 mm 8-kant

405-017
Bevestigingsring
60 mm 8-kant

HOOFDKANTOOR

ITALY

FAAC SpA
Via Calari 10 - 40069 Zola Predosa (BO)
Tel. +39 051 61724 - Fax +39 051 758518
it.info@faacgroup.com - www.faacgroup.com

DOCHTERONDERNEMINGEN

AUSTRALIA

FAAC AUSTRALIA PTY LTD
Homebush – Sydney, Australia
tel. +61 2 87565644
fax +61 2 87565677
www.faac.com.au

AUSTRIA

FAAC GMBH
Salzburg, Austria
tel. +43 662 8533950
fax +43 662 85339525
www.faac.at

BENELUX

FAAC BENELUX NV/SA
Jabbeke, Belgium
tel. +32 50 320202
fax +32 50 320242
www.faacbenelux.com

BRAZIL

INDÚSTRIAS ROSSI ELETROMECAÂNICA SA
Brasilia DF, Brazil
tel. +55 61 33998787
fax +55 61 34046020
www.rossiportoes.com.br

CHINA

FAAC SHANGHAI
Shanghai, China
tel. +86 21 68182970
fax +86 21 68182968
www.faacgroup.cn

FRANCE

FAAC FRANCE
Saint Priest - Lyon, France
tel. +33 4 72218700
fax +33 4 72218701
www.faac.fr

FAAC FRANCE - AGENCE PARIS
Massy - Paris, France
tel. +33 1 69191620
fax +33 1 69191621
www.faac.fr

FAAC FRANCE - DEPARTEMENT VOLETS
Saint Denis de Pile - Bordeaux, France
tel. +33 5 57551890
fax +33 5 57742970
www.faac.fr

FAAC BV

Transportweg 12-01 - 7007 CN Doetinchem

tel. +31 314 - 36 99 11
fax +31 314 - 36 99 10
www.faacbv.com

faacbv.sales@faacgroup.com

GERMANY

FAAC GMBH
Freilassing, Germany
tel. +49 8654 49810
fax +49 8654 498125
www.faac.de

INDIA

FAAC INDIA PVT. LTD
Noida - Delhi, India
tel. +91 120 3934100/4199
fax +91 120 4212132
www.faacindia.com

IRELAND

NATIONAL AUTOMATION LTD
Co. Roscommon, Ireland
tel. +353 71 9663893
fax: +353 71 9663890
www.nal.ie

MIDDLE EAST

FAAC MIDDLE EAST FZE
Dubai Silicon Oasis Operation Center - Dubai, UAE
tel. + 971 4 3724190
fax + 971 4 3724191
www.faac.ae

THE NETHERLANDS

FAAC BV
Transportweg 12-01 - 7007 CN Doetinchem
tel. +31 314 36 99 11
fax. +31 314 36 99 10
faacbv.sales@faacgroup.com
www.faacbv.com/nl

NORDIC REGIONS

FAAC NORDIC AB
Perstorp, Sweden
tel. +46 435 779500
fax +46 435 779529
www.faac.se

POLAND

FAAC POLSKA SP.ZO.O
Warszawa, Poland
tel. +48 22 8141422
fax +48 22 8142024
www.faac.pl

RUSSIA

FAAC RUSSIA
Moscow, Russia
tel. +7 (495) 646 24 29
www.faac.ru

SPAIN

CLEM, S.A.U.
San Sebastián de los Reyes - Madrid, Spain
tel. +34 91 3581110
fax +34 91 7293309
www.faac.es

SWITZERLAND

FAAC AG
Altdorf, Switzerland
tel. +41 41 8713440
fax + 41 41 8713484
www.faac.ch

TURKEY

FAAC OTOMATİK GEÇİŞ SİSTEMLERİ
SAN. VE TİC. LTD. SIRTEKİ
İstanbul, Turkey
tel.+90 (0)212 - 3431311
www.faac.com.tr

UNITED KINGDOM

FAAC UK LTD.
Basingstoke Hampshire, UK
tel. +44 1256 318100
fax +44 1256 318101
www.faac.co.uk

U.S.A.

FAAC INTERNATIONAL INC
Rockledge, FL - U.S.A.
tel. +1 866 925 3222
fax +1 904 448 8958
www.faacusa.com

FAAC INTERNATIONAL INC
Fullerton, California - U.S.A.
tel. +1 714 446 9800
fax +1 714 446 9898
www.faacusa.com

