

Link do produktu: <https://hurt-napedy.pl/genius-falcon-m14-do-1400kg-od-faac-p-1877.html>



## GENIUS FALCON M14 do 1400KG od FAAC

Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>FALCON M14</b>
Producent	<b>GENIUS</b>

### Opis produktu

#### GENIUS FALCON M14

napęd przeznaczony do automatyzacji bram wjazdowych o maksymalnej długości 15m i ciężarze do 1400KG. Zastosowany w nim silnik 230V zapewnia większą siłę pracy niż w modelach 12/24V, a jego konstrukcja oparta wyłącznie na przekładniach metalowych i precyzyjnym łożyskowaniu wału głównego gwarantuje niezawodną obsługę bramy przesuwnej o dowolnej konstrukcji przez długie lata.

#### W skład zestawu wchodzi:

- 1x siłownik FALCON M14 z wbudowaną centralą 748D
- 1x radioodbiornik wtykalny BRAVO RP2 RC (2-kanałowy, wewnętrzny) - pamięć 256 pilotów + antena
- 1x pilot 4-przyciskowy ECHO TX4 Z BATERIĄ - częstotliwość 433.92MHz
- 1x komplet fotokomórek VEGA (para, nadajnik + odbiornik) - zasięg 20m
- standardowa podstawa pod napęd - ocynkowana, cztery otwory mocujące + przepust pod przewody
- kondensator rozruchowy - kumuluje energię, pomaga napędowi w pierwszej fazie ruchu bramy, wpięty do centrali
- magnetyczne ograniczniki krańcowe, klucz rozsprężlenia awaryjnego, kotwy montażowe z ośrubowaniem
- **instrukcja montażowa w jęz. polskim - pliki pdf w sekcji DO POBRANIA**
- **wsparcie techniczne podczas instalacji, karta gwarancyjna, paragon lub faktura VAT**

#### Specyfikacja techniczna:

- Model: Falcon M14
- Zasilanie: 230 V
- Moc znamionowa: 650 W
- Prąd: 2,80 A
- Zabezpieczenie termiczne: 140°
- Kondensator: 16 µF
- Maks. moment obrotowy: 35 Nm
- Naprężenie na zębatce: 110 daN
- Typ przekładni zębatkowej: Z16 mod. 4
- Prędkość kątowna: 10 m/min
- Częstotliwość używania przy 20°C: S3 - 40%
- Temperatura otoczenia pracy: od -20°C do +55°C
- Klasa ochrony: IP 44
- Waga: 14 kg