

Link do produktu: <https://hurt-napedy.pl/zestaw-bft-phobos-bt-b25-p-1582.html>



Zestaw BFT PHOBOS BT B25

Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	PHOBOS BT B25
Kod EAN	9999999000041
Producent	BFT

Opis produktu

BFT PHOBOS BT B25

Siłowniki do bram skrzydłowych rezydencjalnych, przeznaczone do bram o masie skrzydła do 400KG przy długości skrzydła do 3m.*

Maksymalna odległość od osi zawiasu do krawędzi słupka w przypadku tych siłowników wynosi 14cm.

Siłowniki te posiadają magnetyczne wyłączniki krańcowe na otwieranie i zamykanie.

Wysprężenie za pomocą klucza spersonalizowanego zapewnia wysoki stopień bezpieczeństwa.

Podwyższa je także funkcja amperometrycznego wykrywania przeszkód.

Napęd BFT PHOBOS BT B40 można użytkować w częstotliwości do 80 cykli na dobę.

Porównanie do modelu BFT PHPBOS BT A:

Zmieniono umiejscowienie wyłączników krańcowych, które aktualnie są umieszczone od góry.

Zmodernizowana została również konstrukcja nakrętki śruby pociągowej.

W modelach BT B śruba pociągowa jest głębiej osadzona co ograniczona możliwość przypadkowego zanieczyszczenia mechanizmu.

System D-Track, dzięki któremu siły są optymalnie dobierane w każdym punkcie pracy automatyki.

Zimą automatycznie się zwiększają, a latem zmniejszają, tak by napędy zawsze działały płynnie i wykrywały prawdziwe przeszkody.

W skład zestawu wchodzi:

- 2x siłownik śrubowy PHOBOS BT B40 z wbudowanymi wyłącznikami krańcowymi - magnetyczne.
- 1x centrala sterująca Thalia BT A80 DUO ze zintegrowanym radioodbiornikiem 433.92MHz - pamięć 128 pilotów.
- ważne : centrala nie współpracuje z pilotami MITTO 2B / 4B
- 1x pilot 4-przyciskowy / 4-kanałowy COOL C4 - nowy design - piloty kompatybilne z MITTO2 / MITTO4B.
- 1x komplet fotokomórek COMPACTA A20-180 (para , nadajnik + odbiornik) - regulacja soczewki
- elementy montażowe: uchwyty mocujące do skrzydła i do słupka - do spawania , klucze rozsprężenia awaryjnego - metalowe.
- **zestaw nie wymaga stosowania mechanicznych odbojów wystających z podłoża**
- **ZESTAW KOMPLETNY I GOTOWY DO MONTAŻU Z MOŻLIWOŚCIĄ ROZBUDOWY**

+ instrukcja montażowa w jęz. polskim, wsparcie techniczne podczas instalacji, karta gwarancyjna, paragon lub faktura VAT

* **Maksymalna waga skrzydła zmniejsza się wraz ze wzrostem jego długości.**

Skrzydło o długości 3 metrów może mieć masę max. 200KG. Skrzydło o masie 400kg może być długie na max. 1.5m.