

Link do produktu: <https://www.e-gate.com.pl/tousek-zestaw-silownikow-swing-x4-hd-230v-do-bram-skrzydlowych-o-wadze-do-500-kg-i-dlugosci-do-4-m-s12716hd-p-4853.html>



Tousek Zestaw siłowników SWING X4 HD 230V do bram skrzydłowych o wadze do 500 kg i długości do 4 m S12716HD

Cena brutto	5 410,00 zł
Cena netto	4 398,37 zł
Cena poprzednia	6 764,87 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	S12716HD
Kod producenta	SWING X zestaw 2-skrzydłowy
Producent	Tousek

Opis produktu

Tousek Zestaw siłowników SWING X4 HD 230V do bram skrzydłowych o wadze do 500 kg i długości do 4 m.

Wytrzymała przekładnia i dużej mocy silnik

Potężna siła przenoszona przez w pełni metalową przekładnię Tousek.

Samohamowny ślimak napędowy

Niezwykle masywne ślimak w połączeniu z potężną mufą napędową z brązu to gwarancja wieloletniej niezawodnej pracy.

Wysokiej jakości materiały

SWING X to typowy TOUSEK-design: ponadczasowo nowoczesny i dzięki wyłączeniu zastosowaniu wysokiej jakości materiałów, takich jak aluminium, stal nierdzewna lub brąz zapewniona długotrwała niezawodna praca. To są podstawy całej rodziny napędów: od superszybkich po ekstremalnie mocne. Odpowiedni model SWING X do prawie każdej bramy skrzydłowej.

Zintegrowane odbojniki

Aby uniknąć ograniczników w podłożu, które są zwykle uciążliwe i stwarzają zagrożenie potknięcia się, w napędzie są standardowo wbudowane regulowane ograniczniki mechaniczne dla pozycji otwartej i zamkniętej.

CECHY I FUNKCJE NAPĘDU:

- Samohamowna przekładnia (blokada bramy)
- Odryglowanie awaryjne zamykane na wkładkę patentową
- Regulowane wewnętrzne, mechaniczne odbojniki
- Automatyczny Rewers System ARS (zawracanie przy przeszkodzie)
- Wyjątkowo masywny ślimak z mufą z brązu, łożyska kulkowe
- Obustronne, absolutnie dopasowane zawieszenie przegubowe
- Wszystkie elementy z wysokojakościowych materiałów, jak aluminium, brąz, stal nierdzewna lub ocynkowana
- Programowalny softstop oraz softstart w kombinacji z centralką ST61
- Zintegrowany sensor obrotów

DANE TECHNICZNE:

- Max. waga skrzydła: 500kg
- Max. szerokość skrzydła: 4,0m
- Intensywność pracy*: 60%
- Zasilanie silnika: 230V±10%
- Prędkość posuwu: 11,0mm/s
- Max. siła posuwu: 5000N
- Max. posuwu: 320mm
- Max. kąt otwarcia: 100°
- Wewnętrzne odbojniki do max.: 200kg/3m
- Blokada pozycja OTWARTE: TAK
- Blokada pozycja ZAMKNIĘTE: TAK
- Regulacja siły poprzez centralkę: TAK
- Wbudowane wyłączniki krańcowe: TAK
- Odryglowanie awaryjne: TAK
- Regulowane odbojniki wewnętrzne: TAK
- Sensor obrotów: TAK

*Intensywność pracy jest uzależniona od ciężaru skrzydła.

CECHY I FUNKCJE CENTRALI STERUJĄCEJ ST 61

- Duży podświetlany LC-Display (2x16 znaków)
- Pełnotekstowe menu w języku polskim, obsługiwane 4 przyciskami
- Programowalne logiki pracy (Impuls, Automatik, Totmann)
- Status - kontrolka stanu wszystkich wejść bezpieczeństwa i przycisków
- Bezpośrednie wejście dla listew kontaktowych 8,2 kΩ (wewn. i zewn.)
- Gniazdo dla wpinanego odbiornika radiowego 1- lub 2-kanalowego
- Wejście dla sensora obrotów
- Samotest fotokomórki i jej okablowania
- Programowalny miękki start i miękki stop

TOUSEK - firma została założona w 1974 roku przez Eduarda Tousek w Austrii. Firma produkuje pewne, bezpieczne i innowacyjne napędy do bram skrzydłowych, przesuwanych i garażowych. Jakość, wyjątkowa długowieczność i najnowocześniejsza elektronika są najważniejszymi cechami produktów firmy TOUSEK.

Zestaw Zawiera

W SKŁAD ZESTAWU WCHODZĄ:

- 2x Siłownik SWING X4 HD 230V z materiałem montażowym

-
- Centrala sterująca ST 61
 - Odbiornik radiowy 2-kanałowy RS 868 z anteną wewnętrzną
 - 2x Pilot 2-kanałowy RS 868-2M
 - Fotokomórka LS 41