

Link do produktu: <https://www.e-gate.com.pl/faac-s450h-sb-24v-naped-do-bramy-skrzydlowej-do-6m-dla-skrzydla-o-dlugosci-3m-p-1060.html>



FAAC S450H SB 24V napęd do bramy skrzydłowej do 6m, dla skrzydła o długości 3m

Cena brutto	3 074,00 zł
Cena netto	2 499,19 zł
Cena poprzednia	3 627,27 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	104101
Kod producenta	S450H SB 24V
Producent	FAAC

Opis produktu

FAAC S450H SB- napęd do bramy skrzydłowej do 6m, dla skrzydła o długości 3m. Napęd hydrauliczny 24V do przydomowych, osiedlowych bram skrzydłowych o maks. długości skrzydła 3m (model SB). Technologia hybrydowa. Wbudowany koder z funkcją przeciwwzniesieniową z funkcją biegu wstecznego po wykryciu przeszkody. Wysuw ramienia 311mm. Nowe wielopozycyjne złącze montażowe niewymagające spawania. W zestawie mechaniczne blokady otwarcia/zamknięcia.

Specyfikacja techniczna:

- Model: FAAC S450H
- Zasilanie: 230V
- Zasilanie: 24Vdc
- Pobór mocy: 60W
- Pobór prądu: 7A
- Siła ciągu: 0 do 5000N
- Wysuw ramienia: 311mm
- Maks. prędkość wysuwu (regulowana):>2,5cm/s. (z obudową E124)
- Częstotliwość użytkowania: praca ciągła
- Waga: 6,5kg
- Klasa ochrony: IP55
- Zakres pracy temperatur: -20st. do +55st. C

-Typ oleju: FAAC HP OIL

-Wymiary: 1113mm dł x 85mm sz. x 119mm wys.

-Przeznaczenie: bramy skrzydłowe

Zestaw Zawiera

-elektromechaniczny siłownik S450H SB 24V x 1szt.

-elementy do montażu

-instrukcja obsługi w języku polskim

-gwarancja od autoryzowanego dealera

FAAC

FAAC - pionier w świecie systemów automatyki bramowej, wprowadza na rynek nowe systemy i rozwiązania stanowiące efektywną odpowiedź na zagadnienia znajdujące się w obszarze zainteresowania firmy. Bezpieczeństwo systemów automatyki jest w pełni dostosowane do aktualnie obowiązujących w UE norm i standardów. Ograniczenie zużycia energii pozwala na zmniejszenie negatywnego wpływu na środowisko, a w rezultacie, zaoferowanie odbiorcy końcowemu bardziej przyjazne rozwiązania.