



## Nitownice akumulatorowe do nitów z nakrętką jednostronnie zamykanych FireBird® Pro GE, Typ: CAS



### Dane zamówienia

Numer katalogowy

770540 CAS

GTIN

Klasa artykułu

74A

### Opis

#### Wykonanie:

Przyrząd akumulatorowy do nitonakrętek do M12 z aluminium / stali oraz do M10 ze stali nierdzewnej.

#### Opis:

W serii Bird Pro GESIPA bazuje na niezależnym od producentów **systemie akumulatorów CAS**. Ponad 180 urządzeń elektrycznych – tylko jeden system baterii! System Cordless Alliance System, w skrócie CAS, daje możliwość łatwego łączenia narzędzi z różnych obszarów zastosowań niezależnie od producenta dzięki jednolitym akumulatorom i ładowarkom. Teraz również GESIPA jest jednym z uczestniczących producentów, a system CAS poszerza się o narzędzia do nitowania zasilane baterią. Pakiety akumulatorów CAS są szczególnie trwałe i wydajne. Zależnie od wykonania bazują one na technologii litowo-jonowej lub LiHD. Narzędzia nastawcze można zakupić w GESIPA wyposażone standardowo w akumulatory 2,0 Ah – kompaktowe akumulatory 4,0 Ah są dostępne jako wyposażenie. Rzecz jasna również wszystkie inne dostępne zestawy akumulatorów CAS można używać z naszymi urządzeniami Bird Pro.

Dzięki **sile osadzania wynoszącej 20 000 N** i sprawdzonemu **silnikowi bezszczotkowemu** model Firebird® Pro Gold Edition jest zarówno mocny, jak i niezwykle szybki i mocuje nitonakrętki do M12 aluminium i stali oraz stali nierdzewnej M10. **Z uwagi na brak podatnych na zużycie szczotek, silnik modelu Firebird Pro Gold Edition jest niezwykle wytrzymały,**

praktycznie nie ulega zużyciu i zapewnia najszybsze częstotliwości osadzania. Przyrząd do osadzania jest sterowany wyłącznie poprzez regulację siły osadzania. Zapewnia to optymalną ochronę gwintu nitonakrętki oraz jej stabilne osadzenie w łączonym materiale. **Dzięki zasilaniu akumulatorowemu 18,0 V urządzenie nadaje się do elastycznej pracy bezprzewodowej na budowach i w przemysłowych procesach produkcyjnych.** Nakręcanie nitonakrętki przebiega ze zoptymalizowanym momentem obrotowym i automatycznym wyłączaniem. Aktywacja procesu osadzania jest funkcjonalnie oddzielona od procesu nakręcania, a po jego zakończeniu Firebird® Pro oferuje funkcję automatycznego odkręcania. Przyrząd do osadzania jest solidny i wyposażony w **odporną na uderzenia obudowę**, a **wyważone położenie środka ciężkości** oraz poręczny uchwyt umożliwiając **pracę niepowodującą zmęczenia**.

**Zalety:**

- **Wysokowydajny, duża wydajność w sztukach z jednego ładowania akumulatora.**
- **Proste i pewne nakręcanie nitonakrętek.**
- **Elektroniczne sterowanie nastawionego skoku osadzania.**
- **System szybkiej wymiany trzpieni gwintowanych.**

**w dostawie::**

Zawiera po 1 trzpieniu gwintowanym oraz ustniku M6, M8 i M10.

1 klucz trzpieniowy 6-kątny, 1 × klucz płaski dwustronny rozm. 24×27.

Akumulator litowo-jonowy przesuwany nr 770524 i ładowarka nr 770528 rozm. CAS w **L-BOXX**.

## Opis techniczny

do nitonakrętek stalowych / aluminiowych	do M12
skok przyrządu	10 mm
zasilanie energią	Zasilanie sieciowe
pojemność akumulatora	2 Ah
rodzaj akumulatora	litowo-jonowy
Liczba dołączonych akumulatorów	1
siła osadzania	20000 N
odpowiedni dostawca akumulatorów / typ akumulatorów / napięcie	Typ CAS 18 V
Opakowanie	Walizka systemowa (L-Boxx)
masa z akumulatorkiem	2,4 kg
Napięcie akumulatorów	18 V
Rodzaj produktu	Przyrządy do nitów zrywanych

---

**Akcesoria**Akumulatory litowo-jonowy szybkowymienny pojemność  
2,0 Ah

770524 2,0

Ładowarka Typ CAS

770528 CAS