

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/18v-nitownica-bezszczotkowa-korpus-yt-82956-yato-p-47287.html>

18V NITOWNICA BEZSZCZOTKOWA KORPUS YT-82956 Yato

Cena brutto	542,50 zł
Cena netto	441,06 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-82956
Kod producenta	YT-82956
Kod EAN	5906083089954
Producent	YATO

Opis produktu

Nitownica akumulatorowa bezszczotkowa 18V Yato YT-82956

Profesjonalne narzędzie akumulatorowe z silnikiem bezszczotkowym do nitowania blach, profili i elementów konstrukcyjnych. Korpus narzędzia bez akumulatora i ładowarki.

Napięcie 18V
Siła zrywająca 20000N
Typ silnika Bezzszczotkowy
Kompatybilność Akumulatory Yato 18V

Charakterystyka techniczna nitownicy akumulatorowej

Silnik bezszczotkowy BLDC

Technologia bezszczotkowa eliminuje zużywające się szczotki węglowe, co przekłada się na dłuższą żywotność narzędzia, wyższą sprawność energetyczną i niższy poziom hałasu podczas pracy. Silnik generuje stały moment obrotowy bez spadków mocy.

Siła zrywająca 20000N

Parametr określający maksymalną siłę, jaką nitownica wywiera na nit podczas procesu nitowania. Wartość 20000N (około 2 ton) umożliwia osadzanie nitów w grubych blachach stalowych, aluminiowych i materiałach kompozytowych bez ryzyka niepełnego zamknięcia nitu.

System akumulatorowy 18V

Zasilanie z akumulatorów litowo-jonowych 18V z platformy Yato pozwala na pracę bez dostępu do źródła prądu. Jeden akumulator można wykorzystać w innych narzędziach tej samej serii, co obniża koszty eksploatacji i zwiększa mobilność na placu budowy.

Ergonomiczna konstrukcja korpusu

Wyważone rozmieszczenie masy narzędzia i profilowany uchwyt zmniejszają obciążenie nadgarstka podczas długotrwałej pracy. Gumowane powierzchnie zapewniają pewny chwyt nawet w rękawicach roboczych.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-82956
Napięcie nominalne	18V DC
Typ silnika	Bezszcotkowy (BLDC)
Siła zrywająca	20000N
Kompatybilność akumulatorów	Akumulatory Yato 18V Li-Ion
Zakres stosowanych nitów	Standardowe nity zrywalne
Zakres pracy	Zależny od pojemności akumulatora
Zawartość zestawu	Korpus nitownicy (bez akumulatora i ładowarki)

Informacja o zestawie

Produkt sprzedawany jako korpus narzędzia. Akumulator i ładowarka nie są dołączone do zestawu. Należy je zakupić osobno lub wykorzystać akumulatory z innych narzędzi z serii Yato 18V.

Zastosowanie nitownicy akumulatorowej

- Zabudowy samochodów dostawczych i busów – montaż paneli, regałów, podłóg
- Konstrukcje stalowe – łączenie profili, kształtowników i blach w ramach
- Instalacje elektryczne – mocowanie koryt kablowych, szyn montażowych
- Systemy wentylacyjne i klimatyzacyjne – montaż kanałów, kolan, przepustnic

-
- Prace blacharskie – łączenie blach karoseryjnych, paneli obudów
 - Produkcja mebli metalowych – montaż konstrukcji szkieletowych
 - Remonty i naprawy – szybkie połączenia konstrukcyjne bez spawania
 - Montaż obudów maszyn i urządzeń przemysłowych

Użytkowanie i konserwacja

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić stan akumulatora i zamocować go w korpusie do charakterystycznego kliknięcia. Podczas nitowania narzędzie należy ustawiać prostopadle do łączonej powierzchni, aby zapewnić równomierne rozłożenie siły.

Po zakończeniu pracy warto usunąć pozostałości materiału z głowicy roboczej i sprawdzić stan szczęk chwytających. Regularne czyszczenie przedłuża żywotność mechanizmu. Akumulator należy przechowywać w temperaturze od 5 do 25°C, w miejscu suchym, z dala od źródeł ciepła.

Silnik bezszczotkowy nie wymaga wymiany szczotek węglowych, co znacząco obniża koszty serwisowania. Zaleca się okresową kontrolę stanu mechanizmu zrywającego i smarowanie ruchomych części zgodnie z instrukcją producenta.

Produkty powiązane

Do pełnej funkcjonalności nitownicy potrzebne są akumulatory Yato 18V Li-Ion oraz ładowarka z tej samej serii. Warto rozważyć zakup zestawu nitów zrywalnych w różnych średnicach oraz szczęk wymiennych dostosowanych do konkretnych zastosowań.

...