

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zestaw-narzedziowy-44cz-z-wkretakiem-aku-58645-sthor-p-14470.html>

ZESTAW NARZĘDZIOWY 44CZ Z WKRĘTAKIEM AKU 58645 STHOR

| | |
|------------------|--|
| Cena brutto | 63,00 zł |
| Cena netto | 51,22 zł |
| Dostępność | Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin |
| Numer katalogowy | 58645 |
| Kod producenta | 58645 |
| Kod EAN | 5906083030116 |
| Producent | Sthor |

Opis produktu

Zestaw narzędziowy 44 elementowy z wkrętakiem akumulacyjnym STHOR 58645

Kompletny zestaw narzędziowy 1/4" z grzechotką 45-zębową, nasadkami AS-Drive oraz bezprzewodowym wkrętakiem akumulacyjnym 3,6V. Rozwiązanie łączące tradycyjne narzędzia ręczne z możliwościami pracy akumulacyjnej przy montażu i demontażu połączeń gwintowych.

Liczba elementów 44 szt.

Rozmiar chwytowy 1/4"

Zakres nasadek 4-14 mm

Wkrętak akumulacyjny 3,6V

Charakterystyka zestawu narzędziowego 1/4"

System AS-Drive w nasadkach

Technologia AS-Drive zwiększa maksymalny moment obrotowy o 25% poprzez zmodyfikowany profil wewnętrzny nasadki. System przenosi siłę na płaskie powierzchnie nakrętki, minimalizując ryzyko uszkodzenia krawędzi, co umożliwia pracę z elementami złuszczoneymi lub pokrytymi rdzą.

Grzechotka 45-zębowa 1/4"

Mechanizm z 45 zębami zapewnia kąt powrotu 8°, co pozwala na pracę w ograniczonej przestrzeni, gdzie pełny obrót narzędzia jest niemożliwy. Ergonomiczna rękojeść redukuje zmęczenie dłoni podczas długotrwałego użytkowania.

Wkrętak akumulatorowy 3,6V

Bezprzewodowe narzędzie z akumulatorem litowo-jonowym 3,6V umożliwia szybkie wkręcanie i wykręcanie śrub bez wysiłku manualnego. Napięcie 3,6V wystarcza do prac montażowych w elektronice, meblach i lekkich konstrukcjach. Zestaw zawiera ładowarkę sieciową 5V 1A.

Materiał CrV6140

Stal chromowo-wanadowa CrV6140 charakteryzuje się podwyższoną twardością i odpornością na ścieranie. Dodatek wanadu zwiększa odporność na zmęczenie materiału, co przekłada się na trwałość narzędzi przy częstym użytkowaniu.

Specyfikacja techniczna

| | |
|------------------------------|---|
| Numer katalogowy | 58645 |
| Producent | STHOR |
| Liczba elementów | 44 szt. |
| Rozmiar chwytowy | 1/4" (6,35 mm) |
| Zakres nasadek standardowych | 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 mm |
| Zakres nasadek długich | 8, 9, 10, 11, 12, 13 mm |
| Materiał nasadek i narzędzi | CrV6140 (stal chromowo-wanadowa) |
| Grzechotka | 45 zębów, kąt powrotu 8° |
| Wkrętak akumulatorowy | 3,6V Li-Ion |
| Ładowarka | 5V 1A, sieciowa |
| Bity 1/4" | SL3, SL4, SL5; PH0, PH1, PH2; PZ0, PZ1, PZ2; HEX6, HEX7 |
| Klucze imbusowe HEX | 1.5, 2.0, 2.5 mm |

Zawartość zestawu narzędziowego

Kompletny zestaw obejmuje narzędzia do pracy manualnej i akumulatorowej:

Nasadki i akcesoria 1/4"

Nasadki standardowe 1/4": 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 mm (13 szt.)

Nasadki długie 1/4": 8, 9, 10, 11, 12, 13 mm (6 szt.)

Przedłużki: 2 szt. standardowe, 1 szt. elastyczna

Przeguby i adaptory: przegub Cardana, pokrętło przesuwne, pokrętło standardowe, przejściówka męska 1/4" x 1/4", przejściówka

żeńską 1/4" x 1/4"

Grzechotka: 1/4" 45T z ergonomiczną rękojęcią

Bity i klucze

Bity płaskie (SL): 3, 4, 5 mm

Bity krzyżowe Phillips (PH): PH0, PH1, PH2

Bity krzyżowe Pozidriv (PZ): PZ0, PZ1, PZ2

Bity sześciokątne (HEX): 6, 7 mm

Klucze imbusowe: 1.5, 2.0, 2.5 mm

Narzędzia akumulatorowe

Wkrętak akumulatorowy: 3,6V Li-Ion

Ładowarka: sieciowa 5V 1A

Zastosowanie zestawu narzędziowego

-
- Montaż i demontaż mebli — łączniki meblowe, zawiasy, prowadnice szuflad
 - Prace instalacyjne w elektronice — obudowy sprzętu AGD i RTV, panele sterujące
 - Serwis rowerowy — regulacja hamulców, przerzutek, montaż akcesoriów
 - Naprawy samochodowe — drobne prace w komorze silnika, wymiana żarówek, montaż akcesoriów
 - Instalacje elektryczne — puszkę, listwy instalacyjne, osprzęt elektryczny
 - Prace budowlane — mocowanie elementów wykończeniowych, montaż okuć
 - Modelarstwo i hobby — precyzyjny montaż drobnych elementów
 - Konserwacja sprzętu domowego — odkurzacze, drobny sprzęt kuchenny, narzędzia ogrodowe

Użytkowanie i konserwacja

Praca z nasadkami AS-Drive

System AS-Drive wymaga pełnego osadzenia nasadki na nakrętce przed przyłożeniem siły. Sprawdzenie poprawności połączenia zapobiega poślizgowi i uszkodzeniu elementu. Nasadki należy dobrać dokładnie do rozmiaru nakrętki — luz może zniwelować korzyści wynikające z technologii AS-Drive.

Obsługa wkrętaka akumulatorowego

Przed pierwszym użyciem należy naładować akumulator przez minimum 3 godziny. Akumulatory litowo-jonowe 3,6V nie wymagają pełnych cykli rozładowania, można je doładowywać w dowolnym momencie. Przechowywanie w temperaturze pokojowej (15-25°C) wydłuża żywotność ogniw.

Konserwacja narzędzi

Po zakończeniu pracy należy oczyścić nasadki i bity z kurzu i zanieczyszczeń. Mechanizm grzechotki wymaga okresowego smarowania smarem technicznym — zaleca się konserwację co 6 miesięcy przy intensywnym użytkowaniu. Narzędzia należy przechowywać w suchym miejscu, aby zapobiec korozji stali CrV6140.

Produkty powiązane

Do zestawu warto rozważyć dodatkowe nasadki Tor