

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/bity-14x50-mm-pz2-3-szt-65476-sthor-p-13624.html>

BITY 1/4"X50 MM PZ2 3 SZT 65476 STHOR

Cena brutto	1,46 zł
Cena netto	1,19 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	65476
Kod producenta	65476
Kod EAN	5906083042935
Producent	Sthor

Opis produktu

Bity wkrętakowe PZ2 1/4" 50 mm STHOR 65476 - zestaw 3 sztuki

Precyzyjne końcówki wkrętakowe ze stali chromowo-wanadowej CrV 6150 z profilem Pozidriv PZ2. Profil frezowany z powłoką antykorozyjną zapewnia trwałość i dokładne prowadzenie w śrubach krzyżakowych.

Typ profilu PZ2 (Pozidriv)

Długość bita 50 mm

Chwył napędowy 1/4" hex

Materiał CrV 6150

Charakterystyka bitów wkrętakowych PZ2

Profil Pozidriv PZ2

System Pozidriv (PZ) to rozwinięcie profilu Phillips z dodatkowymi żebrami między ramionami krzyża. Oznaczenie PZ2 odnosi się do średniego rozmiaru, stosowanego do śrub M3.5-M5. Profil frezowany zapewnia precyzyjne dopasowanie i minimalizuje ryzyko ześlizgnięcia.

Stal CrV 6150

Stop chromowo-wanadowy 6150 charakteryzuje się zwiększoną twardością i odpornością na skręcanie. Dodatek wanadu poprawia

wytrzymałość zmęczeniową, co przekłada się na dłuższą żywotność bita przy intensywnym użytkowaniu.

Powłoka antykorozyjna

Wykończenie piaskowane z warstwą ochronną zabezpiecza przed korozją i utlenianiem. Powierzchnia po piaskowaniu zapewnia lepszą przyczepność w uchwycie narzędzia i poprawia odprowadzanie wiórów.

Napęd 1/4" hex

Sześciokątny chwyt o wymiarze 1/4 cala (6,35 mm) to standard w elektronarzędziach i ręcznych uchwytach bitowych. Zapewnia stabilne połączenie bez poślizgu podczas przenoszenia momentu obrotowego.

Specyfikacja techniczna

Numer katalogowy	65476
Kod EAN	5906083042935
Producent	STHOR
Typ profilu końcówki	PZ2 (Pozidriv)
Długość bita	50 mm
Typ chwytu napędowego	1/4" (6,35 mm) hex
Materiał	Stal chromowo-wanadowa CrV 6150
Obróbka powierzchni	Frezowanie, piaskowanie, powłoka antykorozyjna
Zawartość zestawu	3 sztuki

Zastosowanie bitów PZ2

- Montaż mebli z płyty wiórowej i MDF ze śrubami Pozidriv
- Instalacje elektryczne - puszki, wyłączniki, osprzęt elektroinstalacyjny
- Prace przy sprzęcie AGD i elektronice użytkowej
- Montaż okuć budowlanych, zawiasów, klamek
- Prace z wkrętarkami akumulatorowymi i wiertarko-wkrętarkami
- Aplikacje wymagające większej głębokości wkręcania (długość 50 mm)
- Serwis i naprawa sprzętu z łącznikami krzyżakowymi

Różnica między PZ a PH

Profil Pozidriv (PZ) nie jest kompatybilny z Phillips (PH). Pozidriv ma dodatkowe żebra między ramionami krzyża i bardziej kwadratowy kształt centralnego zagłębienia. Użycie niewłaściwego profilu prowadzi do uszkodzenia śruby i skrócenia żywotności bita. Przed rozpoczęciem pracy należy zidentyfikować typ śruby.

Użytkowanie i konserwacja

Długość 50 mm pozwala na pracę w głębszych gniazdach i montażowych otworach, gdzie standardowe bity 25 mm nie zapewniają wystarczającego zasięgu. Chwył 1/4" hex pasuje do wszystkich standardowych uchwytów bitowych, wkrętarek akumulatorowych i przedłużeń magnetycznych.

Przed użyciem należy sprawdzić stan końcówki - zużyte lub uszkodzone krawędzie profilu powodują ześlizgiwanie i uszkodzenie śruby. Po zakończeniu pracy zaleca się oczyszczenie bitów z pyłu i wiórów oraz przechowywanie w suchym miejscu. Powłoka antykorozyjna chroni przed rdzą, ale długotrwały kontakt z wilgocią może prowadzić do degradacji.

Zestaw 3 sztuk zapewnia rezerwę w przypadku zużycia lub utraty bita podczas pracy. Przy intensywnym użytkowaniu z elektronarzędziami zaleca się okresową kontrolę stanu końcówek i wymianę po zauważeniu oznak zużycia.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć: uchwyty magnetyczne na bity 1/4", przedłużki bitowe do pracy w trudnodostępnych miejscach, zestawy bitów z różnymi profilami (PH, TX, płaskie) oraz organizery na końcówki wkrętakowe.

...