

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/bit-y-14x25-mm-hex-h3-3-szt-65501-sthor-p-13639.html>

BITY 1/4"X25 MM HEX H3 3 SZT 65501 STHOR

Cena brutto	1,15 zł
Cena netto	0,93 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	65501
Kod producenta	65501
Kod EAN	5906083043345
Producent	Sthor

Opis produktu

Bity wkrętakowe hex H3 1/4" 25 mm STHOR 65501 - zestaw 3 sztuki

Precyzyjne bity z profilem sześciokątnym wewnętrznym H3 do profesjonalnych zastosowań w montażu i serwisie. Wykonane ze stali chromowo-wanadowej CrV 6150 z powłoką antykorozyjną, zapewniają trwałość i odporność na zużycie mechaniczne.

Profil końcówki Hex H3

Chwyt narzędzia 1/4"

Długość bity 25 mm

Materiał CrV 6150

Charakterystyka techniczna bitów hex H3

Profil sześciokątny wewnętrzny H3

Końcówka hex (imbus) o rozmiarze 3 mm współpracuje z wkrętami imbusowymi stosowanymi w mechanice precyzyjnej, elektronice i sprzęcie AGD. Oznaczenie H3 określa wymiar klucza – 3 mm między płaskimi ścianami sześciokąta.

Chwyt 1/4 cala (6,35 mm)

Standardowy sześciokątny trzonek 1/4" zapewnia kompatybilność z większością wkrętarek akumulatorowych, bitowych uchwytów magnetycznych i nasadek przedłużających. Uniwersalny wymiar stosowany w elektronarzędziach.

Stal chromowo-wanadowa CrV 6150

Stop stali narzędziowej z dodatkiem chromu i wanadu charakteryzuje się twardością 58-60 HRC, co przekłada się na odporność na ścieranie i skręcanie. Materiał zapobiega odkształceniom podczas pracy z dużym momentem obrotowym.

Powłoka antykorozyjna

Zabezpieczenie powierzchniowe chroni bit przed utlenianiem i korozją podczas przechowywania i użytkowania w warunkach wilgotnych. Piaskowanie profilu zwiększa precyzję dopasowania do gniazda wkręta.

Specyfikacja techniczna

Numer katalogowy	65501
Kod EAN	5906083043345
Producent	STHOR
Typ końcówki	Hex (sześciokąt wewnętrzny)
Rozmiar profilu	H3 (3 mm)
Długość bita	25 mm
Typ chwytu	1/4" (6,35 mm)
Materiał	Stal CrV 6150
Obróbka powierzchni	Piaskowanie + powłoka antykorozyjna
Ilość w zestawie	3 sztuki

Zastosowanie bitów hex H3

- Montaż i demontaż mebli z wkrętami imbusowymi
- Serwis sprzętu elektronicznego i AGD
- Prace przy komponentach rowerowych (mostki, kierownice)
- Montaż osprzętu elektroinstalacyjnego
- Regulacja mechanizmów precyzyjnych
- Konserwacja narzędzi ręcznych i elektrycznych
- Prace przy osprzęcie komputerowym i obudowach

Jak sprawdzić kompatybilność

Przed zakupem należy zweryfikować rozmiar gniazda wkręta – bit H3 pasuje do wkrętów z gniazdem sześciokątnym 3 mm (często oznaczanych jako M2,5-M4 w śrubach metrycznych). Rozmiar można zmierzyć kluczem imbusowym lub sprawdzić w dokumentacji technicznej montowanego elementu.

Użytkowanie i konserwacja

Długość 25 mm stanowi kompromis między zwartością a dostępnością – bit nie wystaje zbyt wysoko z uchwytu, jednocześnie umożliwia pracę w umiarkowanie zagłębionych gniazdach. W przypadku głębszych otworów montażowych konieczne jest zastosowanie przedłużki bitowej.

Podczas pracy należy upewnić się, że bit jest całkowicie osadzony w gnieździe wkręta – niepełne połączenie prowadzi do uszkodzenia zarówno profilu bita, jak i gniazda śruby. Profil sześciokątny przenosi moment obrotowy równomiernie na sześć powierzchni, minimalizując ryzyko zerwania.

Po zakończeniu pracy warto oczyścić bit z zanieczyszczeń i zabezpieczyć go przed wilgocią. Stal CrV 6150 zachowuje właściwości mechaniczne w temperaturach roboczych do 200°C, co czyni bity odpowiednimi również do pracy z elektronarzędziami generującymi ciepło podczas intensywnego użytkowania.

Produkty powiązane

Do zestawu warto rozważyć zakup przedłużki bitowej 1/4", uchwytu magnetycznego z regulacją długości oraz zestawów bitów w innych rozmiarach hex (H2, H2,5, H4, H5) w celu kompleksowego wyposażenia stanowiska montażowego.

...