

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/bity-14x25-mm-hex-h4-2-szt-yt-77921-yato-p-13513.html>

BITY 1/4"X25 MM HEX H4 2 SZT YT-77921 YATO

Cena brutto	1,49 zł
Cena netto	1,21 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-77921
Kod producenta	YT-77921
Kod EAN	5906083044151
Producent	YATO

Opis produktu

Bity 1/4" hex H4 25 mm YATO YT-77921 – zestaw 2 sztuki

Końcówki wkrętakowe z profilem sześciokątnym wewnętrznym H4 w standardzie 1/4 cala, wykonane ze stali narzędziowej S2. Zestaw zawiera 2 bity o długości 25 mm, zabezpieczone powłoką antykorozyjną.

Profil końcówki Hex H4

Chwył napędowy 1/4"

Długość 25 mm

Materiał Stal S2

Charakterystyka techniczna

Profil hex H4

Sześciokąt wewnętrzny o wymiarze 4 mm (oznaczenie H4 lub Allen). Profil frezowany zapewnia precyzyjne dopasowanie do gniazda śruby, minimalizując ryzyko zerwania krawędzi. Stosowany w śrubach z łbem walcowym oraz w aplikacjach wymagających estetycznego montażu bez wystających elementów.

Napęd 1/4 cala

Standardowy sześciokątny chwyt napędowy o wymiarze 1/4" (6,35 mm) zapewnia kompatybilność z wiertarko-wkrętarkami, wkrętarkami udarowymi, bitowcami oraz adapterami. Uniwersalny standard pozwala na szybką wymianę końcówek bez użycia dodatkowych narzędzi.

Stal narzędziowa S2

Stal stopowa chromowo-krzemowo-molibdenowa AISI S2 charakteryzuje się twardością 58-62 HRC oraz odpornością na udary. Proces odkuwania na zimno zwiększa wytrzymałość struktury materiału, co przekłada się na dłuższą żywotność bitów przy pracy z twardymi materiałami i wysokim momentem obrotowym.

Powłoka antykorozyjna

Powierzchnia zabezpieczona piaskowaniem i powłoką ochronną przeciwdziała korozji oraz ścieraniu. Obróbka powierzchniowa poprawia adhezję do gniazda śruby i redukuje poślizg podczas pracy w trudnych warunkach, w tym w środowiskach wilgotnych.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-77921
Kod EAN	5906083044151
Producent	YATO
Typ profilu	Hex (sześciokąt wewnętrzny)
Rozmiar profilu	H4 (4 mm)
Długość bita	25 mm
Napęd	1/4" (6,35 mm)
Materiał	Stal S2 (AISI S2)
Obróbka powierzchni	Piaskowanie + powłoka antykorozyjna
Ilość w zestawie	2 sztuki

Zastosowanie bitów hex H4

- Montaż i demontaż mebli z śrubami sześciokątnymi wewnętrznymi
- Prace przy złączach meblowych z gniazdem hex 4 mm
- Serwis sprzętu elektronicznego i AGD wykorzystującego śruby Allen
- Montaż elementów wyposażenia wnętrz i akcesoriów dekoracyjnych
- Prace przy maszynach i urządzeniach z śrubami hex H4
- Regulacja i konserwacja sprzętu sportowego i rowerów
- Instalacje sanitarne i grzewcze z elementami hex

Kompatybilność z narzędziami

Bity z chwytem 1/4" pasują do wszystkich wkrętarek, wiertarek udarowych oraz bitowców wyposażonych w standardowy uchwyt sześciokątny. Przed zakupem należy sprawdzić rozmiar gniazda śruby – profil H4 odpowiada wymiarowi 4 mm klucza imbusowego. W przypadku wątpliwości można zmierzyć średnicę wewnętrzną gniazda śruby suwmiarką lub użyć zestawu kluczy imbusowych do weryfikacji rozmiaru.

Użytkowanie i konserwacja

Podczas pracy należy ustawić bit prostopadle do osi śruby i utrzymywać stały docisk, aby zapobiec wyślizgnięciu z gniazda. Zbyt duży moment obrotowy może spowodować uszkodzenie profilu śruby lub bita. Po zakończeniu pracy warto oczyścić końcówkę z zanieczyszczeń i przechowywać w suchym miejscu. Regularne sprawdzanie stanu krawędzi roboczych pozwala na wczesne wykrycie zużycia i wymianę bita przed uszkodzeniem łączników.