

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/uchwyt-do-bitow-14-x-300mm-yt-04684-yato-p-13464.html>

UCHWYT DO BITÓW 1/4 x 300MM YT-04684 YATO

Cena brutto	9,67 zł
Cena netto	7,86 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-04684
Kod producenta	YT-04684
Kod EAN	5906083038884
Producent	YATO

Opis produktu

Uchwyt do bitów 1/4" x 300mm YT-04684 YATO

Magnetyczny przedłużacz do bitów z gniazdem 1/4" umożliwiający pracę w trudno dostępnych miejscach. Konstrukcja ze stali 40Cr zapewnia trwałość podczas intensywnego użytkowania.

Długość robocza 300 mm

Gniazdo 1/4" (6,35 mm)

Materiał Stal 40Cr

Końcówka Magnetyczna

Charakterystyka uchwytu do bitów

Długość robocza 300 mm

Przedłużony trzon umożliwia wkręcanie i wykręcanie śrub w głębokich otworach, wąskich przestrzeniach oraz miejscach, gdzie standardowe narzędzia nie zapewniają odpowiedniego zasięgu. Szczególnie przydatne przy montażu mebli z płyty wiórowej oraz pracach instalacyjnych.

Magnetyczna końcówka 1/4"

Magnes w gnieździe utrzymuje bit w pozycji roboczej, zapobiegając jego wypadaniu podczas pracy nad głową lub w pozycji pionowej. Gniazdo 1/4" (6,35 mm) jest standardem w większości zestawów bitów stosowanych w elektronarzędziach i wkrętarkach.

Stal chromowo-molibdenowa 40Cr

Materiał 40Cr charakteryzuje się podwyższoną odpornością na skręcanie i zginanie, co zapobiega deformacji trzonu podczas przenoszenia momentu obrotowego. Stop ten stosowany jest w narzędziach profesjonalnych ze względu na korzystny stosunek twardości do plastyczności.

Kompatybilność z elektronarzędziami

Uchwyt współpracuje z wkrętarkami akumulatorowymi, wiertarko-wkrętarkami oraz wkrętarkami udarowymi wyposażonymi w szybkozłącze 1/4". Można go również montować w uchwycie wiertarskim o średnicy odpowiadającej średnicy trzonu.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-04684
Producent	YATO
Długość całkowita	300 mm
Typ gniazda	1/4" (6,35 mm) magnetyczne
Materiał	Stal chromowo-molibdenowa 40Cr
Funkcja magnetyczna	Tak
Zastosowanie	Przedłużacz do bitów 1/4"

Zastosowanie przedłużacza do bitów

- Montaż szafek kuchennych i mebli systemowych w trudno dostępnych narożnikach
- Instalacja zawiasów i prowadnic szuflad w głębokich korpusach meblowych
- Prace przy instalacjach elektrycznych w puszkach podtynkowych
- Montaż elementów wewnętrznych w obudowach urządzeń AGD
- Naprawa i konserwacja maszyn, gdzie dostęp do punktów mocowania jest ograniczony
- Wkręcanie śrub w przestrzeniach między elementami konstrukcyjnymi
- Prace warsztatowe wymagające zwiększonego zasięgu narzędzia
- Montaż elementów w pojazdach w miejscach o ograniczonej przestrzeni roboczej

Użytkowanie i konserwacja

Sposób montażu

Uchwyt montuje się w złączu szybkozłącznym wkrętarki poprzez wsunięcie trzonu do oporu. Bit 1/4" należy wsunąć w gniazdo magnetyczne uchwyty. Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić, czy bit jest prawidłowo osadzony i nie ma luzu osiowego.

Zalecenia eksploatacyjne

Podczas pracy należy unikać nadmiernego wychylania uchwyty względem osi otworu, ponieważ może to prowadzić do uszkodzenia bitu lub łba śruby. Po zakończeniu pracy warto oczyścić uchwyt z pyłu i wiórów, szczególnie z gniazda magnetycznego. Nie stosować uchwyty jako dźwigni lub przecinaka.

Środki ochrony osobistej

Podczas pracy z elektronarzędziami należy stosować okulary ochronne zabezpieczające przed odpryskami materiału oraz rękawice robocze poprawiające chwyt narzędzia. W przypadku pracy w zamkniętych przestrzeniach zaleca się odpowiednią wentylację.