

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/uchwyt-udarowy-magnetyczny-do-bitow-14-60mm-t00190-60-1-tvardy-p-49882.html>

Uchwyt udarowy magnetyczny do bitów 1/4" 60mm T00190-60-1 Tvardy

Cena brutto	9,48 zł
Cena netto	7,71 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	T00190-60-1
Kod producenta	T00190-60-1
Kod EAN	5901477193446
Producent	Tvardy

Opis produktu

Uchwyt udarowy magnetyczny do bitów 1/4" 60mm

Adapter magnetyczny przeznaczony do mocowania bitów w wkrętarkach udarowych i wiertarko-wkrętarkach. Łączy funkcję uchwytu z wbudowanym magnesem neodymowym, który utrzymuje bit w stabilnej pozycji podczas pracy.

Chwył 1/4" hex
Długość 60 mm
Typ Udarowy
Model T00190-60-1

Charakterystyka techniczna

Magnes neodymowy

Wbudowany magnes trwale utrzymuje bit w uchwycie, zapobiegając jego wypadaniu podczas pracy. Rozwiązanie szczególnie przydatne przy pracy nad głową lub w trudno dostępnych miejscach, gdzie ręczne podtrzymywanie bitu jest utrudnione.

Konstrukcja udarowa

Wzmocniona budowa przystosowana do pracy z wkrętarkami udarowymi. Materiał i geometria uchwytu absorbują impulsy udarowe, chroniąc zarówno bit, jak i nasadkę narzędzia przed przedwczesnym zużyciem.

Długość robocza 60 mm

Wydłużona konstrukcja umożliwia dotarcie do śrub w zagłębieniach, otworach montażowych i innych miejscach, gdzie standardowy uchwyt jest zbyt krótki. Zapewnia lepszą widoczność miejsca pracy i większą swobodę operowania narzędziem.

Standard 1/4" hex

Sześciokątny chwyt 1/4" (6,35 mm) stanowi uniwersalny standard w elektronarzędziach. Uchwyt pasuje do wszystkich wkrętarek i wiertarek z nasadką szybkozłączną 1/4", a także do bitów z chwytem tego samego typu.

Specyfikacja techniczna

Model	T00190-60-1
Typ uchwytu	Magnetyczny udarowy
Rozmiar uchwytu	1/4" hex (6,35 mm)
Długość całkowita	60 mm
Typ magnesu	Neodymowy
Przeznaczenie	Wkrętarki udarowe, wiertarko-wkrętarki
Kompatybilność bitów	Wszystkie bity 1/4" hex

Zastosowanie

- Montaż śrub w głębokich otworach i zagłębieniach
- Prace instalacyjne w trudno dostępnych miejscach
- Montaż mebli z użyciem wkrętarki udarowej
- Instalacje elektryczne i sanitarne wymagające precyzji
- Prace budowlane z intensywnym wkręcaniem
- Montaż konstrukcji metalowych i drewnianych
- Prace serwisowe przy maszynach i urządzeniach
- Montaż płyt gipsowo-kartonowych i okładzin

Użytkowanie i konserwacja

Montaż i demontaż bitów

Bit należy wsunąć w gniazdo uchwytu do momentu zatrzymania. Magnes automatycznie przytrzyma bit w pozycji roboczej. Aby

wyjąć bit, wystarczy pociągnąć go wzdłuż osi uchwytu – siła magnetyczna nie utrudnia demontażu.

Sprawdzanie kompatybilności

Przed zakupem należy sprawdzić, czy wkrętarka posiada nasadkę szybkozłączną 1/4" hex. W przypadku starszych modeli z uchwytem wiertarskim (szczękowym) konieczne może być zastosowanie adaptera z chwytu cylindrycznego na 1/4" hex.

Konserwacja

Uchwyt nie wymaga smarowania. Należy okresowo czyścić gniazdo magnetyczne z wiórów metalowych i pyłu, które mogą osłabiać siłę trzymania. W przypadku pracy w środowisku wilgotnym zaleca się wytarcie uchwytu po zakończeniu pracy.

Produkty powiązane

Do uchwytu pasują wszystkie bity z chwytem 1/4" hex: bity krzyżakowe (PH, PZ), płaskie (SL), sześciokątne (HEX), Torx (TX), oraz bity specjalistyczne. Zaleca się stosowanie bitów udarowych przy intensywnej pracy z wkrętarą udarową.