

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/uchwyty-magnetyczny-na-wkrętki-yt-08353-yato-p-24961.html>

Uchwyt magnetyczny na wkrętki YT-08353 YATO

Cena brutto	23,41 zł
Cena netto	19,03 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-08353
Kod producenta	YT-08353
Kod EAN	5906083062629
Producent	YATO

Opis produktu

Uchwyt magnetyczny na wkrętki YT-08353 YATO

Magnetyczny organizator narzędziowy z 9 regulowanymi gniazdami do przechowywania wkrętek, szczypiec i kluczy. Konstrukcja z tworzywa ABS zapewnia trwałość, a mocne magnesy gwarantują stabilne mocowanie narzędzi.

Liczba gniazd 9 przesuwanych

Materiał Tworzywo ABS

Wymiary 350 x 50 x 40 mm

Model YT-08353

Charakterystyka uchwytu magnetycznego

9 przesuwanych gniazd magnetycznych

System regulowanych gniazd umożliwia dostosowanie rozstawu do szerokości poszczególnych narzędzi. Każde gniazdo można przesunąć wzdłuż listwy, co pozwala na optymalne wykorzystanie przestrzeni i organizację narzędzi według własnych preferencji.

Konstrukcja z tworzywa ABS

Tworzywo ABS charakteryzuje się odpornością na uderzenia, ścieranie i działanie olejów warsztatowych. Materiał ten zachowuje stabilność wymiarową w szerokim zakresie temperatur, co zapewnia długotrwałe użytkowanie w warunkach warsztatowych.

Mocne magnesy neodymowe

Zastosowane magnesy utrzymują narzędzia w pozycji pionowej, zapobiegając ich przemieszczaniu się podczas pracy. Siła magnetyczna jest wystarczająca do przechowywania wkrętaaków, kluczy płaskich i szczypiec bez ryzyka spadnięcia.

Kompaktowe wymiary 350 x 50 x 40 mm

Długość 35 cm pozwala na montaż uchwyty nawet w ograniczonej przestrzeni warsztatowej. Niewielka głębokość 40 mm minimalizuje wysunięcie od ściany, zachowując ergonomię stanowiska pracy.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-08353
Producent	YATO
Materiał korpusu	Tworzywo ABS
Liczba gniazd	9 (przesuwanych)
Wymiary (dł. x szer. x wys.)	350 x 50 x 40 mm
Typ mocowania	Magnetyczny
Rodzaj narzędzi	Wkrętaaki, klucze, szczypce

Zastosowanie uchwyty magnetycznego

- Organizacja wkrętaaków płaskich i krzyżowych w warsztatach mechanicznych
- Przechowywanie kluczy płaskich i oczkowych przy stanowiskach serwisowych
- Montaż przy stołach warsztatowych w garażach prywatnych
- Uporządkowanie szczypiec i obcęgow w warsztatach elektronicznych
- Organizacja narzędzi w przydomowych pomieszczeniach gospodarczych
- Przechowywanie zestawów bitów z uchwytem magnetycznym
- Montaż w szafkach narzędziowych jako element dodatkowy
- Wykorzystanie w warsztatach stolarskich do narzędzi pomiarowych

Użytkowanie i montaż

Sposób montażu uchwyty

Uchwyt można zamocować do ściany, blachy metalowej lub innej powierzchni za pomocą śrub montażowych (otwory w konstrukcji)

lub dwustronnej taśmy montażowej. Przed montażem należy upewnić się, że powierzchnia jest czysta i odtłuszczona. Rozstaw gniazd reguluje się poprzez przesuwanie poszczególnych elementów wzdłuż prowadnicy.

Konserwacja i czyszczenie

Powierzchnię uchwytu należy czyścić suchą lub lekko wilgotną szmatką. Nie stosować rozpuszczalników organicznych, które mogą uszkodzić tworzywo ABS. Magnesy nie wymagają konserwacji, zachowują swoje właściwości przez cały okres użytkowania. Regularnie sprawdzać mocowanie uchwytu do ściany, szczególnie przy intensywnym użytkowaniu.

Produkty powiązane

Uchwyt magnetyczny na wkrętaki można uzupełnić innymi elementami organizacji warsztatowej YATO: tablicami narzędziowymi, szafkami warsztatowymi, pojemnikami na drobne elementy oraz zestawami haczyków i uchwytów ściennych.

...