

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nasadka-sześciokątna-38-17-mm-yt-3812-yato-p-8625.html>

Nasadka sześciokątna 3/8 17 mm / YT-3812 / YATO

Cena brutto	2,16 zł
Cena netto	1,76 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-3812
Kod producenta	YT-3812
Kod EAN	5906083938122
Producent	YATO
Ilość elementów [szt.]	1
Długość [mm]	30
DIN	3121
Jednostka	SZT
Materiał	CrV50BV30
Napęd	3/8"
Rodzaj nasadki	Sześciokątna

Opis produktu

Nasadka sześciokątna 3/8" 17 mm YATO YT-3812

Nasadka sześciokątna z chwytem 3/8 cala do nakrętek 17 mm, wykonana ze stali chromowo-wanadowej CrV. Narzędzie przeznaczone do pracy z kluczami zapadkowymi w warsztacie mechanicznym i zastosowaniach przemysłowych.

Chwytem 3/8" (9,5 mm)

Rozmiar nasadki 17 mm

Materiał Stal CrV

Profil Sześciokątny

Charakterystyka techniczna nasadki 3/8"

Chwył 3/8 cala (9,5 mm)

Standard stosowany w narzędziach średniej wielkości. Zapewnia równowagę między siłą przekazywanego momentu a zwrotnością. Kompatybilny z większością kluczy zapadkowych w tej klasie.

Stal chromowo-wanadowa CrV

Stop o zwiększonej twardości i odporności na zużycie. Dodatek wanadu poprawia wytrzymałość mechaniczną, a chromu - odporność na korozję. Materiał stosowany w narzędziach profesjonalnych.

Powłoka fosforanowa

Proces fosforanowania tworzy warstwę ochronną zabezpieczającą przed rdzą i korozją. Poprawia również przyczepność i zmniejsza tarcie podczas pracy z elementami złącznymi.

Profil sześciokątny

Sześć płaskich powierzchni rozkłada siłę równomiernie na krawędzie nakrętki. Minimalizuje ryzyko zaokrąglenia naroży elementów złącznych, szczególnie przy zużytych lub skorodowanych śrubach.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-3812
Producent	YATO
Rozmiar chwytu	3/8" (9,5 mm)
Rozmiar nasadki	17 mm
Materiał	Stal chromowo-wanadowa (CrV)
Wykończenie powierzchni	Fosforanowanie
Profil gniazda	Sześciokątny
Długość	17 mm

Zastosowanie nasadki 17 mm

- Montaż i demontaż kół samochodowych (śruby koła w wybranych modelach)
- Prace serwisowe przy układzie zawieszenia pojazdów
- Obsługa połączeń gwintowych w mechanice pojazdowej

-
- Montaż elementów instalacji hydraulicznych i pneumatycznych
 - Prace przy maszynach i urządzeniach przemysłowych
 - Serwis sprzętu budowlanego i narzędzi elektrycznych
 - Montaż konstrukcji metalowych i stalowych
 - Prace remontowe i konserwacyjne w warsztatach

Kompatybilność z kluczami zapadkowymi

Nasadka współpracuje ze wszystkimi kluczami zapadkowymi i akcesoriami wyposażonymi w chwyt 3/8". Przed zakupem należy sprawdzić rozmiar nakrętek w obsługiwanym sprzęcie - 17 mm to popularny wymiar w motoryzacji europejskiej i azjatyckiej.

Konserwacja i użytkowanie

Po zakończeniu pracy należy oczyścić nasadkę z zabrudzeń i osuszyć. Narzędzia przechowywane w wilgotnych warunkach mogą wymagać okresowego nasmarowania, mimo powłoki ochronnej. Unikać uderzeń młotkiem - mogą spowodować pęknięcia lub deformację gniazda.

Podczas pracy sprawdzać, czy nasadka jest całkowicie osadzona na nakrętce. Niepełne osadzenie powoduje koncentrację naprężeń na krawędziach i może prowadzić do uszkodzenia zarówno narzędzia, jak i elementu złącznego.

Rozszerzenie zestawu narzędzi

Nasadka 17 mm stanowi element kompletnego zestawu nasadek 3/8". Dla pełnej funkcjonalności warsztatu warto rozważyć kompletowanie nasadek w zakresie od 10 mm do 24 mm oraz przedłużki, przeguby kardana i adaptory zmieniające rozmiar chwytu.