

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nasadka-udarowa-dluga-34-27-mm-yt-1127-yato-p-8397.html>

Nasadka udarowa długa 3/4" 27 mm / YT-1127 / YATO

Cena brutto	13,80 zł
Cena netto	11,22 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-1127
Kod producenta	YT-1127
Kod EAN	5906083911279
Producent	YATO
Jednostka	SZT
Ilość elementów [szt.]	1
Długość [mm]	90
Rodzaj nasadki	Sześciokątna
Rozmiar [mm]	27
Materiał	CrMo SCM-440, CrV50BV30
Napęd	3/4"

Opis produktu

Nasadka udarowa długa 3/4" 27 mm YT-1127 YATO

Nasadka udarowa długa wykonana ze stali chromowo-molibdenowej, przeznaczona do pracy z kluczami udarowymi pneumatycznymi i elektrycznymi. Wydłużona konstrukcja umożliwia dostęp do elementów złącznych w zagłębieniach i trudno dostępnych miejscach.

Rozmiar gniazda 3/4" (19,05 mm)

Rozmiar nasadki 27 mm

Materiał Stal CrMo

Typ Długa

Charakterystyka nasadki udarowej długiej 3/4"

Gniazdo napędowe 3/4 cala

Wymiar 3/4" (19,05 mm) oznacza rozmiar czworokąta napędowego, który współpracuje z kluczami udarowymi, grzechotkami i przedłużkami o tym samym standardzie. Większy rozmiar gniazda przekłada się na wyższy moment obrotowy – nasadki 3/4" stosuje się do nakrętek i śrub wymagających siły dokręcania 100-600 Nm.

Stal chromowo-molibdenowa CrMo

Stop stali z dodatkiem chromu i molibdenu charakteryzuje się podwyższoną twardością i odpornością na obciążenia udarowe. Materiał CrMo wytrzymuje wielokrotne uderzenia klucza pneumatycznego bez pęknięcia i deformacji, zachowując geometrię profilu przez cały okres użytkowania.

Wydłużona konstrukcja

Długa wersja nasadki umożliwia sięganie do elementów złącznych osadzonych w zagłębieniach, otworach montażowych i miejscach ograniczonych innymi podzespołami. Zastosowanie znajduje w pracach podwoziowych, przy kołach z głębokimi felgami oraz w montażu konstrukcji stalowych.

Profil sześciokątny

Sześciokątny przekrój wewnętrzny zapewnia kontakt z nakrętką na sześciu powierzchniach, rozkładając siłę równomiernie i minimalizując ryzyko zaokrąglenia naroży. Profil ten współpracuje z nakrętkami i łbami śrub o wymiarze klucza 27 mm.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-1127
Producent	YATO
Typ nasadki	Udarowa długa
Rozmiar gniazda napędowego	3/4" (19,05 mm)
Rozmiar nasadki	27 mm
Materiał	Stal chromowo-molibdenowa (CrMo)
Profil wewnętrzny	Sześciokątny

Zastosowanie nasadek udarowych 3/4"

-
- Demontaż i montaż kół w pojazdach ciężarowych, dostawczych i ciągnikach
 - Prace przy układzie wydechowym – mocowania tłumików i katalizatorów
 - Serwis zawieszenia – śruby amortyzatorów, wahacze, drążki stabilizatora
 - Montaż konstrukcji stalowych w budownictwie i przemyśle
 - Obsługa maszyn rolniczych i budowlanych
 - Konserwacja urządzeń przemysłowych wymagających momentów obrotowych powyżej 100 Nm
 - Prace przy elementach podwozia – belki, wsporniki, mocowania skrzyni biegów
 - Serwis układów hamulcowych – zaciski, tarcze, bębny

Kompatybilność z narzędziami

Sprawdzanie zgodności

Nasadka współpracuje z kluczami udarowymi pneumatycznymi i elektrycznymi, grzechotkami oraz przedłużkami posiadającymi czworokąt napędowy 3/4". Przed zakupem należy zweryfikować rozmiar gniazda w posiadanym narzędziu – w przypadku mniejszych kluczy (1/2", 1/4") konieczne będzie użycie adaptera lub wybór nasadki o odpowiednim rozmiarze gniazda.

Praca z kluczem udarowym

Nasadki udarowe przystosowane są do przenoszenia impulsowych obciążeń generowanych przez klucze pneumatyczne i elektryczne. Nie należy używać zwykłych nasadek chromowanych do pracy udarowej – materiał i obróbka cieplna standardowych nasadek nie wytrzymują wielokrotnych uderzeń, co prowadzi do pęknięć i uszkodzeń.

Produkty powiązane

Do kompletu z nasadką udarową warto rozważyć: klucz udarowy pneumatyczny lub elektryczny 3/4", przedłużki udarowe 3/4" w różnych długościach, adapter 1/2" na 3/4" (jeśli posiadasz klucz o mniejszym gnieździe), zestaw nasadek udarowych 3/4" obejmujący najpopularniejsze rozmiary 19-41 mm.