

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przegub-kulisty-udarowy-34-yt-1164-yato-p-1764.html>

Przegub kulisty, udarowy 3/4 " YT-1164 YATO

Cena brutto	46,32 zł
Cena netto	37,66 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-1164
Kod producenta	YT-1164
Kod EAN	5906083911644
Producent	YATO
Jednostka	SZT
Rozmiar	3/4"
Napęd	3/4"
Materiał	CrMo SCM-440, CrV50BV30
Długość [mm]	102

Opis produktu

Przegub kulisty udarowy 3/4" YATO YT-1164

Przegub kulisty udarowy 3/4" to element wyposażenia warsztatowego umożliwiający przeniesienie momentu obrotowego pod kątem. Konstrukcja udarowa zapewnia współpracę z kluczami pneumatycznymi i elektrycznymi, wykorzystywana w serwisach motoryzacyjnych oraz warsztatach przemysłowych.

Wymiar gniazda 3/4" (19 mm)

Typ konstrukcji Udarowy

Materiał Stal CrMo

Producent YATO

Charakterystyka techniczna przegubu udarowego

Wymiar chwytowy 3/4 cala

Rozmiar 3/4" (19 mm) to standard w profesjonalnych narzędziach pneumatycznych i elektrycznych. Kompatybilny z nasadkami udarowymi, kluczami dynamometrycznymi oraz przedłużkami o tym samym wymiarze gniazda. Stosowany w aplikacjach wymagających przeniesienia momentów obrotowych od 100 do 600 Nm.

Konstrukcja udarowa ze stali CrMo

Wykonanie ze stali chromowo-molibdenowej zapewnia odporność na cykliczne obciążenia udarowe generowane przez klucze pneumatyczne. Materiał charakteryzuje się twardością 40-45 HRC oraz odpornością na skręcanie, co eliminuje ryzyko pęknięć podczas pracy z wysokimi momentami.

Przegub kulisty z zakresem wychylenia

Mechanizm kulowy umożliwia wychylenie osi narzędzia względem osi nasadki, co pozwala na pracę w miejscach o ograniczonym dostępie. Konstrukcja zapewnia płynny ruch obrotowy przy zachowaniu stabilności przenoszenia momentu pod kątem do 90 stopni.

Zastosowanie w systemach udarowych

Wzmocniona konstrukcja wewnętrzna przystosowana do współpracy z kluczami udarowymi o częstotliwości uderzeń do 1200 uderzeń na minutę. Specjalna obróbka cieplna elementów ruchomych minimalizuje zużycie podczas intensywnej eksploatacji w warunkach warsztatowych.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-1164
Producent	YATO
Wymiar gniazda	3/4" (19 mm)
Typ konstrukcji	Udarowy
Materiał wykonania	Stal chromowo-molibdenowa (CrMo)
Zastosowanie	Klucze udarowe pneumatyczne i elektryczne

Zastosowanie przegubu kulistego udarowego

- Montaż i demontaż kół w serwisach opon z użyciem kluczy pneumatycznych
- Prace przy układzie wydechowym w miejscach o ograniczonym dostępie
- Demontaż elementów zawieszenia wymagających dostępu pod kątem
- Obsługa połączeń gwintowanych w maszynach przemysłowych

-
- Prace przy układzie hamulcowym w trudnodostępnych punktach mocowania
 - Montaż konstrukcji stalowych z użyciem narzędzi pneumatycznych
 - Serwis pojazdów ciężarowych i maszyn budowlanych
 - Prace konserwacyjne przy instalacjach przemysłowych

Użytkowanie i konserwacja

Kompatybilność z narzędziami

Przed zastosowaniem należy sprawdzić zgodność wymiaru gniazda 3/4" z posiadanymi nasadkami i kluczami. Przegub współpracuje z nasadkami udarowymi posiadającymi kwadrat 3/4", nie jest przeznaczony do użytku z nasadkami standardowymi o mniejszej wytrzymałości.

Konserwacja mechanizmu kulowego

Mechanizm przegubu wymaga okresowego smarowania smarem litowym lub molibdenowym, szczególnie przy intensywnym użytkowaniu. Należy regularnie sprawdzać luz w połączeniu kulowym – nadmierny luz oznacza konieczność wymiany elementu. Po pracy w środowisku pylnym zaleca się oczyszczenie przegubu sprężonym powietrzem.

Bezpieczeństwo podczas pracy

Przegub udarowy należy montować wyłącznie na narzędziach o odpowiedniej mocy i klasie udarowej. Nie wolno przekraczać maksymalnego momentu obrotowego określonego przez producenta klucza. Podczas pracy należy upewnić się, że przegub jest prawidłowo osadzony na kwadracie narzędzia oraz że nasadka jest stabilnie zamocowana.