

INSTRUKCJA OBSŁUGI**Przyrząd do montażu i demontażu
pasów wieloklinowych
QS20370**

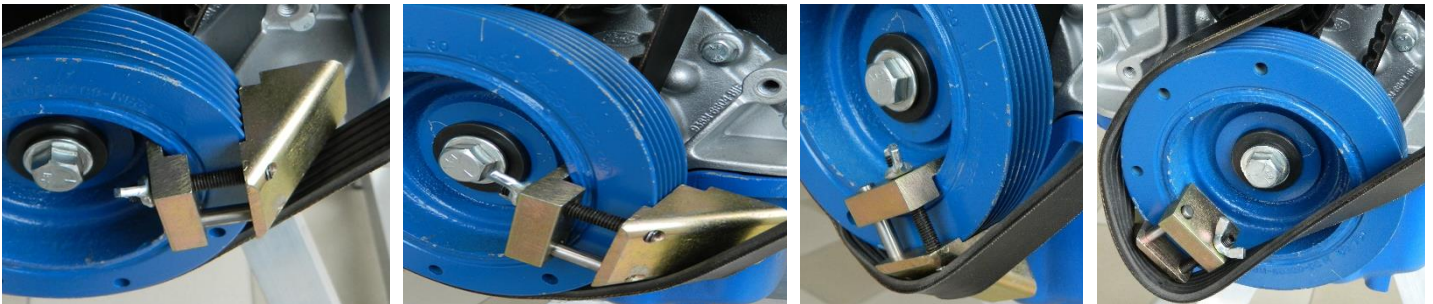
24/02

OPIS PRODUKTU

Przyrząd służy do montażu i demontażu pasów klinowych przystosowany jest do systemów niewykorzystujących napinacza. Zestaw składa się z dwóch przyrządów, jeden z nich służy do montażu drugi do demontażu paska.

INSTRUKCJA OBSŁUGI**Demontaż paska**

1. Do demontażu paska należy użyć przyrządu ze skośną płaszczyzną widocznego na zdjęciu poniżej.
2. Przyrząd należy dopasować do koła pasowego w miejscu w którym koło nie ma kontaktu z paskiem za pomocą nakrętki motylkowej tak, aby był stabilny i nie wykazywał luzu (jeżeli jest niestabilny i nie ma możliwości poprawnego zamocowania nie należy stosować go do tego typu koła). Zalecamy stosowanie tego zestawu na kole pasowym przy wale korbowym.
3. Po poprawnym zamocowaniu należy obracać wałem korbowym zgodnie z ruchem wskazówek zegara do momentu gdy pasek ześlizgnie się z przyrządu.

**Montaż paska**

1. Do montażu paska należy użyć przyrządu o zaokrąglonych krawędziach widocznego na zdjęciach poniżej.
2. Przyrząd należy dopasować do koła pasowego w miejscu w którym koło nie ma kontaktu z paskiem za pomocą nakrętki motylkowej tak, aby był stabilny i nie wykazywał luzu (jeżeli jest niestabilny i nie ma możliwości poprawnego zamocowania nie należy stosować go do tego typu koła). Zalecamy stosowanie tego zestawu na kole pasowym przy wale korbowym.
3. Po poprawnym zamocowaniu należy ułożyć pasek na urządzeniu i obracać wałem korbowym zgodnie z ruchem wskazówek zegara do momentu gdy pasek znajdzie się na kole pasowym.



Zasady bezpieczeństwa

Najpewniejszym zabezpieczeniem przed wypadkiem jesteś właśnie Ty. Twoja uwaga i zdrowy rozsądek są najlepszą ochroną przed wypadkiem. Jest rzeczą oczywistą, że nie możemy przewidzieć wszystkich zagrożeń, lecz zwracamy uwagę na najczęstsze i najważniejsze.

- Uważaj na gorące elementy silnika, używaj odpowiedniej odzieży oraz okularów ochronnych.
- Szczególną uwagę podczas używania przyrządu należy zwrócić na bezpieczeństwo dłoni, tak aby palce nie dostały się pomiędzy blok silnika, a koło pasowe bądź pasek a koło pasowe. Utrzymuj właściwą równowagę oraz stabilność.
- Nie wolno modyfikować bądź też modernizować przyrządu.
- Przyrząd może być używany jedynie przez wykwalifikowanych pracowników.
- Nie używaj urządzenia do celów innych niż zostało przeznaczone.
- Nie używaj urządzenia jeżeli jest uszkodzone.
- Utrzymuj urządzenie w czystości i dobrym stanie technicznym.

WARUNKI GWARANCJI

1. Firma TECHSAM udziela gwarancji na prawidłowe działanie wyrobu przez okres 12 miesięcy od daty zakupu.
2. Gwarancja obejmuje bezpłatne usuwanie usterek i wad fabrycznych ujawnionych w okresie gwarancji.
3. Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń mechanicznych lub spowodowanych nieprawidłową eksploatacją wyrobu.
4. Gwarancja wygasa w razie stwierdzenia napraw lub przeróbek dokonanych przez osoby nieuprawnione.
5. Warunkiem rozpatrywania gwarancji jest przedłożenie karty gwarancyjnej wraz z reklamowanym wyrobem w punkcie serwisowym lub w miejscu sprzedaży.
6. Gwarancja ważna jest tylko z pieczęcią sprzedawcy i wpisaną datą sprzedaży.
7. Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny zapewnia importer.

P.W. TECHSAM WOCH Sp. J.
al. Warszawska 131
20-824 Lublin
tel. +48 81 444 63 73
e-mail: techsam@quatros.pl

Data sprzedaży

Podpis i pieczęć sprzedającego