

Avertisamente pentru unități în carcase Timken

AVERTISMENT

Nerespectarea următoarelor avertismente poate crea riscul de răniri grave sau deces.

Bardzo ważna jest odpowiednia konserwacja oraz sposób obchodzenia się z łożyskami. Należy zawsze postępować zgodnie z instrukcjami dotyczącymi montażu i zapewnić prawidłowe smarowanie.

Przegrzane łożyska mogą prowadzić do wybuchu w atmosferze wybuchowej. Należy zachować szczególną ostrożność podczas wyboru, montażu, konserwacji i smarowania łożysk w obudowach, które są stosowane w lub w pobliżu atmosfer zawierających poziom stężenia gazów palnych lub pyłów, takich jak ziarna, węgiel lub inne materiały wybuchowe, mogący spowodować wybuch. Należy skonsultować się producentem lub dostawcą urządzeń w celu uzyskania wskazówek dotyczących montażu i konserwacji.

Nie używać nadmiernej siły podczas montażu lub demontażu części.

Przestrzegać wszystkich zaleceń dotyczących tolerancji, pasowania i momentu obrotowego.

Zawsze postępować zgodnie z wytycznymi dotyczącymi montażu i konserwacji producenta sprzętu oryginalnego.

Zapewnić odpowiednie wyosiowanie.

Nigdy nie spawać zespołów łożyskowych.

Nie ogrzewać komponentów otwartym ogniem.

Nie obsługiwać w temperaturze łożysk powyżej 121°C.

ATENȚIE

Nerespectarea acestor precauții poate avea ca rezultat distrugerea proprietății.

Jeśli podczas montażu lub demontażu części stosowany jest młotek i pręt, używać pręta z miękkiej stali (np. stopnia 1010 lub 1020). Pręty z miękkiej stali stwarzają mniejsze prawdopodobieństwo wyrzucenia z dużą prędkością elementów spod młotka, pręta lub montowanej/demontowanej części.

Nie używać uszkodzonych zespołów łożyskowych.

W celu uzyskania dodatkowych informacji na temat walcowych zespołów łożyskowych Timken® Typu E, zapraszamy na stronę: <http://www.timken.com/ro-products/bearings/productlist/HousedUnits/typee/Pages/PillowBlocks.aspx>

W celu uzyskania dodatkowych informacji na temat odpowiednich technik montażu i smarowania, patrz strona 18 i 19 katalogu stożkowych walczkowych zespołów łożyskowych Timken, dostępnego na stronie: http://www.timken.com/ro-products/bearings/productlist/HousedUnits/typee/Documents/tapered_roller_bearing_housed_units_catalog.pdf