



Molykote 1000 Smar do śrub zacisków hamulcowych - 100g

**KUP na Nowym Bezpiecznym Sklepie**

<https://sklepsmary.pl>

**KUP TERAZ**  
**Bezpieczny\_sklepsmary.pl**

Wysokotemperaturowy smar do śrub zacisków hamulcowych molykote 1000 to antyzapiezeniowa pasta używana do gwintów i prowadnic jarzma hamulca. Dzięki swoim bardzo dobrym właściwościom może być używana w miejscach narażonych na dużą ciepłotę oraz niekorzystne warunki atmosferyczne, które mogą wystąpić pod samochodem.

Pasta miedziana wzbogacona grafitem jest środkiem chroniącym, oddzielającym i smarującym w zwojach gwintu, elementach przylegających i stosowana jest powszechnie, jako smar montażowy i środek poślizgowy lub oddzielający.

Molykote 1000 jest mineralnym smarem stałym zaprojektowanym do połączeń śrubowych bez ołowiu i niklu w skład, którego wchodzi drobne proszki miedzi i grafitu, smar stały o dużej przyczepności i inhibitory korozji.

Zakres temperatur, w jakich może być stosowany produkt to -40 do 650°C. Pasta jest odporna na duże obciążenia, umożliwia nieniszczący demontaż, nawet po długim okresie użytkowania w wysokich temperaturach, współczynnik tarcia śrub nie zmienia się, nawet po kilku poluzowaniach i dokręceniach a ochrona przeciwkorozyjna jest zapewniona przez cały okres stosowania produktu. Pasta Molykote 1000 zalecana jest do smarowania: śrub głowicy, śrub maszyn do formowania wtryskowego z tworzywa sztucznego, elementów śrubowych w przemyśle chemicznym, jak również pierścieni rozciągających wirówek a także, jako pasta montażowa w motoryzacji i rolnictwie Molykote 1000 pasta miedziana antyseize chroni gwinty i połączenia narażone na parę wodną, wysoką temperaturę, wpływ środków chemicznych.

Pasta 1000 jest niehigroskopijna (nie przyciąga wody), jest neutralna chemicznie i zasadniczo zapobiega korozji elektrolitycznej i zjawisku stick-slip. Tak liczne zalety w zakresie odporności temperaturowej i chemicznej oraz bardzo niski współczynnik tarcia (Test Screw - gwint  $\mu$  0,13 ) na gwincie sprawia ,ze jest to czołowy produkt w zakresie ochrony gwintów przed korozją i zapieceniem.

Tagi: metal/metal, smar do prowadnic przesuwnych, smar miedziany do gwintów, smar do wielowpustów, smarna pasta do połączeń sworzniowych bez niklu i ołowiu, pasta do gwintów, smar do połączeń śrubowych, Anti-Size Paste, Multipurpose pasta Molykote, pasta miedziana zastosowanie, pasta miedziana cena, pasta miedziana hamulce, pasta miedziana wysokotemperaturowa, zastosowanie smaru miedzianego.

[Pełny opis produktu Molykote 1000 w formacie .PDF](#)

Więcej informacji na [stronie produktu](#)

