

Link do produktu: <https://utih.pl/smar-ceramiczny-wysokotemperaturowy-do-1400c-400ml-teger-p-39138.html>



## Smar ceramiczny wysokotemperaturowy do 1400°C 400ml TEGER

Cena	<b>31,50 zł</b>
Numer katalogowy	<b>T-W-CH1031</b>
Kod producenta	<b>T-W-CH1031</b>
Kod EAN	<b>5902287242591</b>
Waga	<b>0.35</b>
Pojemność opakowania	<b>400</b>
Producent	<b>nieznany producent</b>
Numer katalogowy producenta	<b>T-W-CH1031</b>
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	<b>0.35</b>
Rodzaj	<b>pasta ceramiczna</b>
EAN (GTIN)	<b>5902287242591</b>

### Opis produktu

Smar ceramiczny wysokotemperaturowy do 1400°C,  
400ml, Teger [T-W-CH1031]



#### Bezpieczeństwo

Zabezpiecza przed zapiekaniem i ścieraniem. Chroni przed korozją i utlenianiem. Nie przewodzi prądu elektrycznego. Hamuje działanie kwasów, ługów i chemikaliów.



Polecane do użycia w systemach układów hamulcowych ABS.



Wysokotemperaturowy smar ceramiczny odporny na działanie do 1400°C.

### Smar ceramiczny wysokotemperaturowy do 1400°C 400 ml / TEGER

- Wysokotemperaturowy smar ceramiczny odporny na działanie temperatur do 1400°C.
- Chroni przed zapiekaniem (kleszczeniem się) zatarciem, ścieraniem, korozją, wżerom oraz ułatwia demontaż elementów pracujących w wysokich temperaturach oraz w środowisku wodnym - słonym i słodkim.
- Nie przewodzi prądu elektrycznego.
- Hamuje działanie kwasów, ługów i chemikaliów.
- Przeznaczony do stosowania w wewnętrznych złączach gwintowanych, rurowych, śrubowych oraz kołnierzach.
- Uszczelnia gwinty, uszczelki płaskie na kołnierzach, obudowy pomp, płyty kryjące, głowice cylindrów, itp.
- Polecany do użycia w systemach układów hamulcowych ABS.

**SPOSÓB UŻYCIA:** Przed użyciem silnie wstrząsnąć. Równomiernie nanieść produkt na powierzchnię.

**MAGAZYNOWANIE:** Pojemnik pod ciśnieniem, chronić przed promieniami słonecznymi i temperaturą powyżej 50 °C.

