

Link do produktu: <https://autolakier.pl/xeramic-brake-cleaner-600ml-zmywacz-tarcz-hamulcowych-odtuszczacz-1983-p-2403.html>



XERAMIC BRAKE CLEANER 600ml ZMYWACZ TARCZ HAMULCOWYCH odtuszczacz 1983

Cena brutto	12,15 zł
Cena netto	9,88 zł
Kod EAN	020334696175
EAN (GTIN)	020334696175
Producent	Xeramic
Rodzaj	czyszczenie hamulców
Numer katalogowy producenta	020334696175
Pojemność opakowania	600
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	1

Opis produktu

Xeramic Brake Cleaner - zmywacz do hamulców 600ml

Zmywacz do hamulców Xeramic Brake Cleaner

Wysoce aktywny środek czyszczący o intensywnym działaniu dla przemysłu i warsztatów. Doskonale nadaje się do czyszczenia i odtłuszczenia m.in. zaolejonych i tłustych części maszyn, elementów układu hamulcowego, okładzin sprzęgła i wszelakich elementów mechanicznych. Receptura zapewnia optymalny efekt czyszczenia w bardzo krótkim czasie. Nie pozostawia śladów i osadów po użyciu oraz rozmiękcza i usuwa nawet zaschnięte plamy, twarde plamy

Właściwości :

- Nie traci ciśnienia : Zawiera CO2 zamiast używanego w innych zmywaczach gazu propan-butan, dzięki czemu utrzymuje wysokie ciśnienie przez cały czas użytkowania.
- Ponieważ nie zawiera acetonu, jest w pełni bezpieczny dla czyszczonych powierzchni - nie powoduje korozji. Co więcej jest również bezpieczny dla elementów gumowych i plastikowych, nie powodując ich degradacji czy rozpuszczeń.

Opakowanie : 600ml









Xeramic[®]
SPACE TECHNOLOGY

nowość

XERAMIC Zmywacz do hamulców

- Wysocze aktywny środek czyszczący o intensywnym działaniu do zalejonych i tłustych części maszyn, elementów układu hamulcowego, okładzin sprzęgła.
- Idealny środek czyszczący dla przemysłu i warsztatów.
- Zapewnia optymalny efekt czyszczenia w krótkim czasie.
- Nie pozostawia śladów i osadów, oraz usuwa nawet zaschnięte plamy
- Nie powoduje korozji. Bezpieczny również dla elementów gumowych i plastikowych
- Nie zawiera acetonu.

KTM: **XER02909**
EAN: **8713502002909**

Pojemność: **600 ml**

autolakier.pl

Nie traci ciśnienia:

Zawiera CO₂ zamiast używanego w innych zmywaczach gazu propan-butan, dzięki czemu utrzymuje wysokie ciśnienie przez cały czas użytkowania.

