

Smar grafitowy

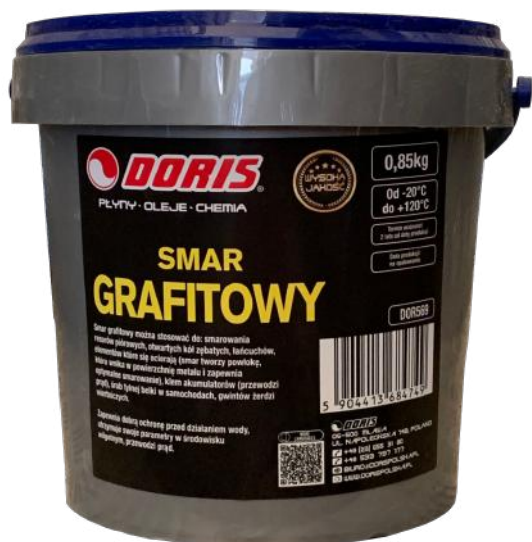
Smar, który wytwarzany jest z użyciem drobin pyłu grafitowego. To właśnie dzięki niemu smar grafitowy skutecznie ogranicza tarcie, a także doskonale przewodzi prąd, co jest szczególnie charakterystyczne dla tego środka smarnego.

Zastosowanie:

Smar Grafitowany przeznaczony jest do smarowania wolnoobrotowych mechanizmów i silnie obciążonych powierzchni trących pracujący w zakresie temperatur od $-20\text{ }^{\circ}\text{C}$ do $60\text{ }^{\circ}\text{C}$. Smar ten może być stosowany do smarowania piór resorów, gwintów śrub, łańcuchów, otwartych przekładni zębatych oraz przekładni ślimakowych.



Smar grafitowy



Smar grafitowy 0,9kg



Smar grafitowy 4,5kg



Smar grafitowy 9kg