

Suchy smar Moly w aerozolu

Idealny do wszystkich zastosowań, które wymagają suchego smarowania lub tam gdzie olej lub smar jest nie pożądany. Swepco 812 został wyprodukowany na bazie dwusiarczku molibdenu oraz najlepszych dostępnych smarów. Kurz, pył i zanieczyszczenia nie będą przylegać do tego smaru. Powoduje to lepsze smarowanie i mniejsze zużycie powierzchni narażonych na takie zanieczyszczenia. Swepco 812 jest idealny do łańcuchów, zębów koła łańcuchowego, powierzchni ślizgowych wałków i przenośników, zamków drzwiowych, zawiasów, łoża tokarki, przewodnic i wielu innych zastosowań. Sucha warstwa smarująca nie odpadnie i nie wykapie.

KLUCZOWE KORZYŚCI

- Wytworzony na bazie dwusiarczku molibdenu
- Nośnik lotny odparowuje natychmiast pozostawiając suche smarowanie
- Wytrzymuje wyższe temperatury niż większość innych suchych smarów
- Pozostaje w aplikacji dłużej niż większość innych suchych smarów



A Product of SPX Technology™.

... the cutting edge performance SWEPCO
Customers have come to expect since 1933

