

Wszechstronny materiał wysokiej jakości zapobiegający zatarciom


BELZONA[®]
8 2 1 1



Belzona 8211 (HP Anti-Seize) to wysokiej jakości materiał zapobiegający zatarciom oraz zapiekaniu komponentów współpracujących w obszarach narażonych na wysokie temperatury, korozję, oddziaływanie substancji chemicznych i zablokowanie mechaniczne.

Belzona 8211 zapewnia:

- Przedłużenie okresu eksploatacji wyposażenia
- Trwałe zabezpieczenie
- Odporność na wibracje, kurczenie się, rozszerzanie i korozję
- Prostszy demontaż wyposażenia

Ten wszechstronny, niezawierający składników metalowych materiał nie ulega korozji i nie wchodzi w reakcję z metalami o różnych potencjałach. Nadaje się do zastosowań w większości podłoży metalowych, w tym chromowych, molibdenowych, wanadowych, tytanowych, ze stali nierdzewnej i nimonikowych. Materiał nie zawiera składników miedzianych, krzemowych, ołowianych czy siarczku molibdenu. Został opracowany z myślą o niskiej zawartości chloru i siarki.

APLIKACJA

- Z powierzchni, która ma być pokryta powłoką, usunąć wcześniej nakładane środki przeciwwzrostowe, zabrudzenia i piasek.
- Wstrząsnąć pojemnik w celu wymieszania przejrzystej cieczy, która mogła się oddzielić podczas przechowywania.
- Nałożyć materiał Belzona[®] 8211 na jeden komponent lub oba komponenty.
- Połączyć komponenty jak zwykle.
- W razie potrzeby usunąć nadmiar materiału Belzona[®] 8211 czystą, suchą szmatką.

SPECYFIKACJE TECHNICZNE

- **SKUTECZNOŚĆ KRYCIA**
9 m²/kg (40 stóp kw./funt)
- **ZAKRES TEMPERATURY EKSPLOATACJI**
od -40°F do 2000°F (od -40°C do 1100°C)
- **WSPÓŁCZYNNIK TARCIA**
Stal 0,09

**Najnowsze parametry techniczne podano w karcie specyfikacji produktu i w instrukcji użycia.*



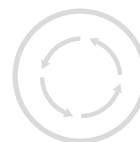
PROSTE ZASTOSOWANIE



BEZPIECZNY



SKUTECZNY



WSZECHSTRONNY

Główne zalety:

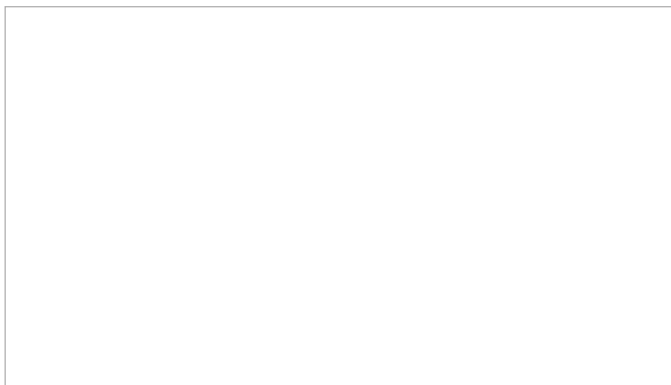
- **Skuteczność**
 - Odporny chemicznie
 - Odporny na wibracje, kurczenie i rozszerzanie
 - Doskonała odporność na wyłukiwanie i korozję
- **Wszechstronność**
 - Doskonałe właściwości przeciwzatarciowe w dużym zakresie temperatur, aż do 1100°C (2000°F)
 - Prosty demontaż i odspajanie, także po długim okresie eksploatacji
 - Może być stosowany na powierzchniach porowatych.
- **Prostota**
 - Łatwa aplikacja
 - Nie są wymagane żadne specjalistyczne narzędzia
- **Bezpieczeństwo**
 - Nie zawiera metali
 - Wyjątkowo niska zawartość chloru i siarki



Obszary zastosowań:

- Śruby
- Złącza
- Dźwignie
- Klucze
- Nakrętki
- Krążki
- Rękawy
- Czopy
- Koła zębate
- Kołki

Aby uzyskać więcej informacji, skontaktuj się z lokalnym przedstawicielem firmy Belzona:



PRODUKTY WYSOKIEJ JAKOŚCI – WSPARCIE TECHNICZNE

Produkty marki Belzona są produkowane w ramach Systemu zarządzania jakością zgodnego z normą ISO 9001.

Firma Belzona posiada globalną sieć ponad 140 dystrybutorów działających w 120 krajach. Wsparcia lokalnego udziela przeszkolony konsultant techniczny, który diagnozuje problem, przedstawia zalecane rozwiązanie, całodobowo nadzoruje aplikację i zapewnia doradztwo na miejscu.