

Anti-Seize Montaj Macunu



Korozyon, yapışma ve soğuk kaynaklamaya karşı güvenilir koruma

WEICON Anti-Seize yüksek gerilimli parçalar için koruyucu, ayrııcı ve yağlayıcı olarak kullanılır. İdeal olarak uyumlu katı içerikler ve seçilmiş katı maddeler geniş yelpazede kullanım alanı sunar.

WEICON Anti-Seize korozyon, yapışma ve aşınma, tutmabırakma fenomeni, oksidasyon, aşındırma korozyonu ve elektrolitik tepkimelerden („soğuk kaynaklama“) korur.

WEICON Anti-Seize korozyon, yapışma ve aşınma, tutmabırakma fenomeni, oksidasyon, aşındırma korozyonu ve elektrolitik tepkimelerden („soğuk kaynaklama“) korur.

Teknik bilgiler

Temel yağ	Sentetik yağ karışımı
Renk	antrasit
O +20°C'de (+68°F) yoğunluk DIN 51758	1,16 g/cm ³
OFW cihazı sürtünme katsayısı	0,13
Sürtünme toplam katsayısı	0,14 µ
Sürtünme dişli katsayısı	0,13 µ
Ters sürtünme katsayısı	0,15 µ
VKA-Test (DIN 51350) mal yükü	4.200 N
VKA-Test (DIN 51350) kaynak yükü	4.400 N
VKA-Test (DIN 51350) Dairesel kapak değeri (1 Min/1000)	0,5 mm
İşlenmiş penetrasyon (DIN ISO 2137)	310 - 340 1/10 mm
Sülfür içerik (DIN 514)	<0,1 %
Su dayanımı (DIN 5187)	0 - 90
Basınç (DIN 53281-83)	230 N/mm ²
Tuz sprey testi	> 170 saat
220_Waerm	0,3 W/m.K
Dielektrik dayanımı	0,47 kV/mm
Spesifik dayanım	1,2 x 10 ¹⁵ Ohm/cm

Note

Bu Teknik Bilgi Formunda yer alan tüm bilgiler ve tavsiyeler garanti niteliğinde değildir. Bizim araştırma ve deneyimlerimize dayanmaktadır. Kullanıcıya özel kullanım koşulları tarafından bilinmediğinden işlem koşullarının uyum için sorumlu olamayacağımızdan onlar bağlayıcı değildir. Garantiyi ancak ürünlerimizin her zaman tutarlılık gösteren yüksek kalitesi için üstleniriz. Belirtilen ürünün istediğiniz özellikleri sağlayabildiğini belirleyebilmek için kendi deneyimlerinizi uygulamanızı öneriyoruz. Bundan hak iddia etmek mümkün değildir. Yanlış veya uygunsuz kullanımı için tüm sorumluluk kullanıcıya aittir.

Sıcaklık dayanımı	-180 ile 1.200 °C arası
ISSA-Kod	53.402.71/72/73/74/75/76/77/78/79/80
IMPA-Kod	450871/72/73/74/75/76/77

Yüzey ön işleme

Yüzeyleri kirden ve yağdan arındırın. Montaj macununu eşit şekilde dağıtın. AS yalnızca etkin maddeye özel uygulamalar için uygundur, saf yağlayıcılar ve greslerin yerini almaz.

İşleme

Press Paket ile işlem

Orjinal kapağını çıkarınız. Akım miktarını kapağı kademesiz olarak çevirerek akış hızını min. ile maks. arasında belirleyin. Piston koluna basın ve işleyin. Kapak min. konuma getirildiğinde valf otomatik olarak kapanır ve ürün akışı durur.

Çıvatalarda iyi bir sızdırmazlık etkisi elde etmek için, Montaj Macununu vida köküne kadar uygulamak önemlidir. Ürün özelliklerini korumak için Montaj Macunu diğer yağlar veya gres ile karıştırmayın. WEICON Montaj Macunları yağlayıcılar ve greslerin yerini almaz.

Depolama

Kabı kapağı sıkıca kapalı olarak muhafaza edin. Oksitleyici maddeler ile saklamayın. Kuru bir yerde oda ısısında depolayın. Orijinal ambalajında kapalı olarak 24 ay depolanabilir.

Güvenlik ve Sağlık

WEICON ürünlerini kullanırken AB Güvenlik Bilgi Formlarında (www.weicon.com) yer alan fiziksel, emniyet tekniği, toksikolojik ve ekolojik veriler talimatlara uyulmalıdır.

Mevcut ambalaj boyutları:

26000045-39	Anti-Seize Montaj Macunu 450 g
260000910-39	Anti-Seize Montaj Macunu 10,0 kg
260000920-39	Anti-Seize Montaj Macunu 20,0 kg
26000200-39	Anti-Seize Montaj Macunu 200 ml
26000050-39	Anti-Seize Montaj Macunu 500 g
26000012-39	Anti-Seize Montaj Macunu 450 g
26000040-39	Anti-Seize Montaj Macunu 400 g
26000100-39	Anti-Seize Montaj Macunu 1,0 kg
26000180-39	Anti-Seize Montaj Macunu 1,8 kg
26000500-39	Anti-Seize Montaj Macunu 5,0 kg

Aksesuarlar:

10953001	İşleme spatulası, kısa
10953003	İşleme spatulası, uzun