



SPANJAARD



SPANJAARD "百靈牌" 特種潤滑油 ISO 9001

建築機械設備維修(特殊潤滑油)

Pin & Bush Grease
 二硫化鉬 MoS₂ 杯士/抗壓油脂(特別適用超重高負載啤吟/杯士), 能承受 2,750,000KPa 臨界極限 =400,000PSI/磅(每平方吋) 在酷熱天氣下, 擺體上油脂完全不受天氣影響。

MPG #1646 二硫化鉬 MoS₂ 高溫抗壓油脂
 (Non-Melting Grease 不溶解油脂) 能抵受惡劣天氣及重負載, 油脂亦不會流走, 二硫化鉬油脂壽命比一般 EP2 油脂高 4 至 5 倍以上, 適用於天秤吊重機碎石機, 適用於中,



- ◆ 二硫化鉬抗壓油脂 **M.P.G. #1646**
- ◆ 橡膠保護油脂 **Rubber Grease**
- ◆ 杯士抗壓潤滑油脂 **Pin & Bush Grease**
- ◆ 鋼纜防銹保護油 **Wire Rope Dressing - LQG-X**
- ◆ 防水啤吟(紅色)油脂 **WR Bearing Grease (RED)**
- ◆ 矽脂(食品 H1 級) **H.T.S. Silicone Grease**
- ◆ 電子清潔噴劑 **Lectro Kleen**
- ◆ 防緊合螺絲膏(金牛油) **Copper Compound** (另有鎳脂、鉻脂受溫可高達 1500°C, 特別適用於不銹鋼/非金屬類)
- ◆ 鍍鋅噴劑(鉛水油) **Cold Zinc Galvanizing Spray 95%**
- ◆ 噴裝雪油 **Liquid Grease**
- ◆ 防鏽除鏽潤滑鬆拆噴劑 **Spark = (一勝百)**
- ◆ 鏈條潤滑保護噴劑 **Chain & Linkage Spray**
- ◆ 矽油潤滑噴劑(食品 H1 級) **Silicone Spray**
- ◆ 齒輪/鋼索/噴劑(威吧油) **Open Gear & Wire Rope Spray**
- ◆ 裂縫和裂痕偵察劑 **Flaw & Crack Detector**

SPANJAARD "百靈牌" 特種潤滑油 ISO 9001

建築機械設備維修(特殊潤滑油)

鋼纜防鏽保護油



開式齒輪與鋼索噴劑



開式齒輪潤滑油脂



鏈條/導軌潤滑抗磨噴劑



二硫化鋁抗磨潤滑油脂



鍍鋅噴劑(鉛水油)



裂縫 裂痕偵察劑



防緊合螺絲膏(金牛油)



皮帶保護劑



防鏽除鏽潤滑鬆拆噴劑



乾性鐵氟龍抗磨防塵潤滑噴劑



凝膠體 MoS2 抗磨防刮痕潤滑噴劑

二硫化鋁乾性抗磨潤滑噴劑

矽油噴劑 H1 食品級

Product	Application	Description	Reference
ADF (AIR DRYING FILM) 二硫化鉬乾性潤滑噴劑			
	<p>推薦應用: 鋼鐵業、紡織機械、汽車裝配、航天工業、風力發電設備、發電廠等</p> <p>包裝: 325ml 金屬罐</p> <p>顏色: 黑色</p> <p>產品編號: 50 021 350</p>	<p>一種內含超細 0.4 微米二硫化鉬 (MoS₂) 黑色微粒的乾性樹脂潤滑劑。當某些地方不能使用油性潤滑物料及在多塵環境、高負載、高壓力下，它可以作為潤滑劑使用。在裝配時提供保護，零件表面上會形成超薄潤滑塗層，不會改變零件的配合公差，並防止在海運和儲倉過程中受到侵蝕，以保護貴重零件，防銹期長，並且能作預先潤滑，即取即用。噴塗本產品形成的保護膜可以抵抗幾乎所有的強酸和鹼（包括硝酸）。在 -20 ℃ 至 350 ℃ 可以形成穩定的保護膜。二硫化鉬在高溫達到 450 ℃（在氣壓降低的情況下甚至更高）時仍然可以乾式潤滑，儘管樹脂在這樣的溫度下會遇熱熔化。推薦用於煉鋼、紡織機械維修業。</p>	 
ADF 709 二硫化鉬乾式潤滑劑 (水劑)			
	<p>推薦應用: 鋼鐵業、紡織機械、汽車裝配、軍事工業、航天工業、風力發電設備、電廠等</p> <p>包裝: 5L 鐵桶 20L 鐵桶</p> <p>顏色: 黑色</p> <p>產品編號: 50 709 502</p>	<p>二硫化鉬乾性潤滑劑 ADF709 提供了一種完全乾燥的二硫化鉬保護膜。固化樹脂本身抗磨損，有強力附著於金屬表面的能力，並且可以在很大的溫度範圍內使用，為強壓下的表面提供乾式和潤滑保護膜。例如：抗壓、承重軸承、齒輪軸等。ADF709 乾性潤滑劑適用於抗腐蝕和抗高溫的環境。在運輸和貯存過程中為貨物提供防腐保護。為磨損提供防護並且在零件裝配和設備啟動過程中起到潤滑作用。</p> <p>本產品為海軍、陸軍、空軍和軍隊承包商指定的軍需裝備中的用品。</p> <p>其符合美軍 (MIL) 及北約 (NATO) 的更高標準要求。</p> <p>軍隊指定用品編號：MIL-L-8937D、NATO S1738、DEF ZX-34</p> <p>保護膜的使用溫度範圍為 <350 ℃</p>	 
ANTI-SCUFF PASTE - STANDARD 抗磨油脂 - 標準型			
	<p>推薦應用: 汽車發動機裝配、重型機械、紡織機械、軍事工業、航天工業、渦輪機等</p> <p>包裝: 700g 金屬罐</p> <p>顏色: 黑色</p> <p>產品編號: 50 040 700</p>	<p>含有高百分比的 0.7 微米之二硫化鉬 (MoS₂)，用於運動部件組裝，裝配時防止刮痕磨損，二硫化鉬負載能力超過 2750mpa(400,000psi)。</p> <p>操作溫度：- 20 ℃ 至 150 ℃</p>	
ANTI-SCUFF PASTE 845 抗磨油脂 845			
	<p>推薦應用: 汽車發動機裝配、重型機械、紡織機械、軍事工業、航天工業、渦輪機等</p> <p>包裝: 500g 金屬罐</p> <p>顏色: 黑色</p> <p>產品編號: 50 845 700</p>	<p>含有高百分比的 0.7 微米之二硫化鉬 (MoS₂)，用於運動部件組裝，裝配時防止刮痕磨損，二硫化鉬負載能力超過 2750mpa(400,000psi)。符合 DTD5617、NATO CODE S722 和 Joint Services Designation ZX-38 等標準。</p> <p>操作溫度：- 20 ℃ 至 200 ℃</p>	

機械

汽車

3

機械

汽車

機械

汽車

機械

汽車