

半固體潤滑劑是由固體潤滑劑，如二硫化鉬、金屬細粒等類，以及基礎油製成的。現提供2種類型：用於裝配的潤滑劑和高溫下使用的螺絲抗燒結劑。裝配用潤滑劑在大聲裝配中，有效地改善了金屬間的接觸和摩擦，並在最後緊要關頭使得試運轉更為通暢。高溫下適用的螺絲抗燒結劑可防止螺絲在高溫時燒結，例如用於工廠管道中，或長期暴露於腐蝕性環境中的螺絲，使得維修、護的工作更為容易。

 [產品目錄下載](#)

#### 裝配用潤滑劑



裝配和試車時的潤滑劑對於機器設備的壽命極為重要。該潤滑劑是由二硫化鉬的顆粒較子在高速地下製成。在表面施用少量即可產生適當的潤滑效果。這是由於潤滑劑具有傑出的負荷能力，可顯著降低表面並減少初期磨損。\*現配用含二硫化鉬潤滑油是最適用於高容量零件鋼編潤滑油類型。

產品名稱	說明
Moly Paste 500 Net.500g,500g,1kg,4kg,16kg	高濃度二硫化鉬製成的標準類型
Moly Paste 300 Net.200g,500g,1kg,2.5kg,16kg	相較上述產品可作為潤滑劑使用
Moly Paste H Net.500g,500g,4kg,16kg	適合於高溫狀態下使用
Moly Sil Paste Net.1kg	可在較廣泛的溫度範圍內使用

#### 防止螺絲在高溫時燒結 (螺絲防卡劑)



該產品以耐熱性超過二硫化鉬的高濃度潤滑劑製成。該產品以耐熱性超過二硫化鉬潤滑劑製成。它對於防止螺絲在高溫400°C以上的燒結十分理想。適用於石化工廠，鋼防止螺絲在裝配時和在長時間已可防止在螺絲緊閉期間燒結。並且在卸裝後亦時間內不會燒結。當運轉在一般情況下防止螺絲燒結十分有效。而此產品則建議在嚴酷條件下使用，例如高溫或化學腐蝕性環境。

產品名稱	說明
Moly Paste AS Net.500g,2.5Kg,16kg	標準類型
Moly Paste AS-S Net.500g,2.5Kg,16kg	和上述產品相較可作為潤滑劑使用
Sumi Paste NS NET.1kg,4kg	適合容易發熱問題的部件使用。
Sumi Paste BN NET.1kg,4kg	適用於標準不銹鋼螺絲