



BECHEM
LUBRICATION
TECHNOLOGY



德國倍可 高效能潤滑劑

*Special Lubricants
for Extreme Requirements*



節能環保
綠色工廠推動者





德國倍可(BECHEM)集團：

- ◆ 第一家德國潤滑劑公司
公元1834年創立的德國第一家油脂化工廠，迄今已逾180年，為德國的“潤滑之父”
- ◆ 第一家取得ISO 9001認證的特種潤滑劑製造商
- ◆ 三家德國生產廠均通過TÜV ISO/TS 16949認證、RoHS認證且符合REACH(SVHC)法規
- ◆ 德國最大的潤滑脂及特種潤滑脂製造商
- ◆ 歐洲最大的聚氨基潤滑脂製造商
- ◆ 德國最大鋼鐵廠蒂森(Thyssen-Krupp)的最主要潤滑脂供應商
- ◆ 贏得全球最大的鋼鐵企業亞瑟勒米塔爾(Arcelor Mittal)的長期信賴
- ◆ 獲得2011年德國原料效率獎
- ◆ 獲得2013年Johnson Controls Award汽車內飾件領導獎



德國倍可(BECHEM)潤滑劑：

- ◆ 超過1300種產品
- ◆ 優異的抗高溫、耐磨損、抗剪切、抗水和抗腐蝕性能
- ◆ 應用產業：鋼鐵業、水泥業、造紙業、紡織業、汽車業、食品醫療工業
電子無塵室環境、精密軸承、化工廠、家電業、鐵路工業



滾柱軸承 

醫療級 

耐低溫 

航空業 

滑動軸承 

工業閥 


重負荷 

車輪凸緣 

開放式齒輪 

螺紋潤滑 

高速度 

轉軸器 

密閉式齒輪 

鋼索 

良好泵送性 

生物可分解 

液壓系統 

汽車工業 

抗水 

清潔劑 

鏈條 

食品級 

橡塑膠相容 








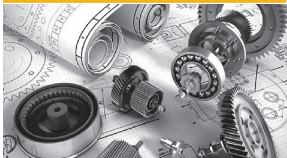



噪音阻尼 












電接點 












耐高溫 

防銹蝕 













具噴罐包裝 













名稱	應用	溫度	NLGI
	<h2 style="text-align: center;">高效能泛用型潤滑用脂</h2> <h3 style="text-align: center;">High performance grease</h3>		
High-Lub L 2 多用途潤滑油脂 	適用於所有工業領域之平面及滾動軸承，在一般環境下能減少摩擦及磨損。若是吸收到水分的話，不會影響潤滑油脂的抗腐蝕性或其針入度。另外有High-Lub L 2 G(含石墨)或High-Lub L 2 MO(含二硫化鉬)可以選擇。	-30°C ~ +120°C	1/2/3
High-Lub LT 2 EP 長效極壓油脂 	德國鋼鐵廠與賓士重車軸承的專用油脂，高抗水性、低磨耗，用於中轉速和濕氣重之軸承表現極佳，特別適用於各型馬達軸承與滾動軸承，而NLGI 0/00可以作為密閉式齒輪油脂。	-20°C ~ +140°C	00/0 1/2/3
High-Lub LM 2 EP 負低溫極壓油脂 	專為負低溫環境機械所設計，低溫啟動力矩極低，泵送性能良好，極佳的耐水性。適用於各式車輛的輪子軸承，也能用於平面軸承與滾動軸承。	-40°C ~ +140°C	2/3
High-Lub FA 67-400 KS 長效型重負荷油脂 	重負荷長效型EP極壓劑滑脂，品質測試通過FAG-FE8與FE9之嚴格運轉長期試驗，耐震動、高抗水性、低磨耗，專為鋼鐵廠之冷軋熱軋設備而研發，使用於重負荷軸承表現優秀。	-20°C ~ +140°C	2
High-Lub LFB 2000 抗高摩擦油脂 	含白色固體微粒緊急潤滑劑，高負荷與高扭力機械具有高表面極壓時，能降低摩擦係數，可防止嚴重之擦損，適合軸承、聯軸器、滑軌、滾珠螺桿等，是取代黑色二硫化鉬和石墨型極壓油脂的優良品。	-20°C ~ +120°C	2
High-Lub FA 50 MO 超重負荷油脂 	超高基礎油黏度潤滑脂，對金屬之附著性極佳，含EP極壓劑及黑色MoS ₂ 固體潤滑劑，適用於強烈震動、含水份、重負荷、低速度之軸承，可適用在各式聯軸器、挖土機、起重機、水泥廠和鋼鐵廠。	-20°C ~ +120°C	2
	<h2 style="text-align: center;">高速軸承潤滑油脂</h2> <h3 style="text-align: center;">High speed bearing grease</h3>		
Berutox FB 22 特高速降溫油脂 	可以有效縮短工作母機跑合時間及提高穩定性，適用於各類高速軸承，DN值達2, 250, 000。常使用於各式高溫的精密心軸軸承、小型齒輪、甚至蝸形齒輪等。	-40°C ~ +180°C	2
Berulub KR-EP 2 超高速精密油脂 	特低的起動力矩，能降低各式精密軸承的摩擦力，特別適用於終生保用軸承和各型高轉速精密之工具機、紡織機械、冷凍機器、工作母機、纜車，DN值達1, 000, 000。	-50°C ~ +120°C	2
Berulub FG-H 2 SL 合成型高性能潤滑脂 	四球磨耗測試達5000N，抗冷熱水、抗酸鹼之NSF-H1認證食品級油脂，DN值600, 000。此為低發塵量、低揮發性潤滑油脂，通過無塵室測試環境。	-45°C ~ +160°C (瞬間可達+200°C)	2








名稱	應用	溫度	NLGI
	高溫潤滑油脂 High temperature grease		
Berutox M 21 KN 高溫聚脲基油脂 	專為鋼鐵廠研發之高溫油脂，高抗水性、抗負荷、抗老化，可適用中央潤滑系統。耐輻射熱不阻塞供油管路，極適用於各式高溫軸承如連鑄機、熱處理爐、馬達、腐蝕性廢氣風扇等。	-20°C ~ +180°C	1-2
Berutox FH 28 KN 合成高溫聚脲基油脂 	專為高溫且重負荷之軸承而研製，對延長潤滑週期極具效果，可大幅降低軸承故障率，長期使用無積碳卡死之顧慮。低發塵量、低揮發性潤滑油脂，故亦適用於電子廠無塵室作業環境。具NSF-H2認證。	-30°C ~ +200°C	1-2
Berutox FO 25 矽油基無滴點油脂 	超滑順效果配合特低的內聚摩擦力，可降低各式滑動件之黏滯阻力。獲德國KTW衛生安全認證，可應用於食品或醫療器材和精密機械之油封、襯墊、塑膠軸承、齒輪。	-40°C ~ +200°C	2
Berutemp PA 1 MO 高溫重負荷油脂 	含二硫化鉬，可用於潤滑受到熱能與高機械荷重之平面及滾動軸承，且需要緊急潤滑添加劑之情況。應用於乾燥機、回火爐、瀝青混合設備、旋轉窯、壓力鍋、塑膠製造設備等。	-35°C ~ +200°C	1
Berutox VPT 54-2 氟素重負荷油脂 	四球磨耗熔接測試>6000N，在200°C以下使用時，潤滑週期可超越8000小時。適用於研光機、橡膠輪胎壓延機、散熱風扇、回火爐、染整定型機。NSF-H1認證食品級油脂。	-30°C ~ +230°C	1/2
Berutox VPT 64-2 氟素高溫高真空油脂 	抗化學特質、抗酸鹼溶劑，特殊的氧化安定性，在200°C以下使用時，潤滑週期可超越10000小時。可應用於各種軸承、螺栓、閥栓、滑動件等，亦具O-ring密封功能。	-30°C ~ +300°C	1/2/3
Berutemp 500 T2 食品級氟素高溫潤滑脂 	符合DIN 51502/KFK 2U-20規範，低油分離率、低揮發、耐重負荷、抗冷熱水、抗化學物質、抗輻射、200°C下抗真空達10 ⁻⁶ torr，NSF-H1認證食品級油脂。適用於餅乾烘烤機台、烘豆機。	-20°C ~ +280°C	2
Berulub OX 100 EP 氧氣裝置安全性潤滑脂 	經由BAM測試和認證，於60°C的使用溫度，氧氣壓力可達200bar。用於航太機具之滑動和滾柱軸承潤滑，也適合旋轉式接頭、螺桿式壓縮機，如潛水設備的閥門或用於鋼鐵生產的氧槍等潤滑。	-30°C ~ +250°C	2
Berutemp A 17 無滴點潤滑油脂 	無機增稠劑配方，高溫時稠度不會改變，用於不可發生油脂滴落的高溫設備，擁有緊急潤滑功能。適用於染整定型機馬達軸承、瀝青混合機的振動篩軸承。	-20°C ~ +160°C	2
Berutemp HG 150 半氟素油脂 	新世代hybrid全新技術潤滑脂，擁有特別寬廣的使用溫度，適合高溫與重負荷軸承之長效潤滑。應用於汽車業、瓦楞紙廠、鋼鐵廠、化工廠與染整廠定型機鏈條。	-50°C ~ +200°C	1-2

名稱	應用	溫度	NLGI
	橡塑膠潤滑劑 Lubricating greases for plastic lubrication		
Berulub FR 16 塑膠精密油脂 	相容於各型橡塑膠或金屬材質，特別是高精度設備的小型齒輪、軸承、滑件、O型環等。適用於置杯架、遮陽板、後照鏡、汽車扶手、煙灰盒，為各大車廠指定使用組裝用油脂。	-50°C ~ +140°C	2
Berulub FR 43 橡塑膠特殊油脂 	淺色、不含矽油、多功能合成潤滑油脂。含有大量PTFE添加劑，非常適合金屬-塑膠或塑膠-塑膠的長效潤滑。適合於氣動工具軸心、車窗升降搖桿、座椅調整機構、小型變速齒輪。	-50°C ~ +140°C	2
Berusoft 15 合成噪音阻尼油脂 	降低由振動壓力所產生的喀擦與嘎吱聲響。能減少橡塑膠-塑膠、金屬-塑膠之間的摩擦、磨損及牽滑，適合於車輛內外部系統使用。也可潤滑電接觸開關。具NSF-H2食品級認證。	-40°C ~ +150°C	1
Berulub PAL 鐵氟龍潤滑脂 	防止滑動面產生頓動及磨損，極佳的附著性，可在任何金屬或橡塑膠表面形成強力的潤滑膜，可使用於高空作業吊桿、高空雲梯車、橋式起重機、機械臂和各式滑動導件等。	-20°C ~ +150°C	1/3
Berulub FE 16 車輛工業裝配油脂 	在速度快或重負荷的滑動機構中，具有絕佳的抗磨性。給予各式橡膠、塑膠、非鐵金屬滑動時很好的潤滑性能，特別適合平面軸承、封唇、套筒、液壓煞車系統等，若接觸到礦物油時不會被溶解。	-40°C ~ +120°C	1-2
Berulub XP 3000 高阻尼潤滑油脂 	汽車零件抗噪音低油離率潤滑脂，特高基礎油黏度配方，有效降低金屬/塑膠/橡膠間摩擦，避免異音產生，延長零件壽命，本產品含有UV指示劑。	-40°C ~ +140°C	1-2
Berulub CVN 140 高效能傳動軸油脂 	含黑色固體潤滑劑的堅固耐用潤滑脂，特別挑選的添加劑確保極佳抗磨性、抗腐蝕性，不會侵蝕防塵套材質，確保車輛長時間行駛安全性，特別適合重負荷CV joint。	-35°C ~ +130°C	1-2
Berulub CVH 170 高溫重負荷傳動軸油脂 	專為車輛傳動軸所研發，於高度震動下具極低磨耗率，對於防塵套材質有極佳相容性，GKN傳動軸大廠指定使用BECHEM產品，特別適合高溫環境與重負荷傳動軸。	-35°C ~ +160°C	1-2
BECHEM Ecorail 2009 鐵軌轉軸器潤滑脂 	符合OECD 301 B規範之快速生物可自然分解潤滑脂，具有絕佳的附著力，可提供鐵軌的轉軸器長效潤滑與防銹，長期獲得法國高鐵TGV與德國高鐵ICE使用。	-30°C ~ +80°C	000
BECHEM Ecorail 8200 生物可分解型輪緣潤滑脂 	具有高含量固體潤滑劑，應用於火車輪緣潤滑，提供優良抗磨損與防銹及耐重負荷特性，良好泵送性不阻塞輸送管路，為車輛潤滑設備商REBS認證指定產品。	-35°C ~ +100°C	00

名稱	應用	溫度	黏度
	高效能潤滑油 High performance oil		
Staroil NR 高效液壓油 	符合DIN 51524 HLP規格。有優秀的消泡與低酸價特性，使用壽命特長，並可改善因腐蝕油封或管路所造成的漏油現象，長期使用清淨穩定，無沈澱物或油泥之殘留，適用在各種工業之液壓設備、油浴式軸承、泵浦。	-35°C ~ +110°C	10~100
Staroil G 抗磨損齒輪與鏈條油 	FZG嚴格測試品質超越12級，特低磨耗<0.2mg。專為重負荷軸承及齒輪箱所開發，也能作為長效鏈條油，可延長潤滑週期，適用在各種工業之鏈條、重負荷齒輪、蝸形齒輪、軸承等。	-20°C ~ +130°C	68~680
Berusynth EP 合成極壓PAG潤滑油 	FZG嚴格測試品質超越12級，特低磨耗<0.2mg。耐高溫性與耐極壓性俱佳，對於延長潤滑週期具良好效益，舉凡各種極壓或高溫齒輪箱或礦物油使用效果不彰者，均可適用。	-30°C ~ +200°C	68~1000
Berusynth GP 合成極壓PAO齒輪油 	FZG嚴格測試品質超越12級，特低磨耗<0.2mg。特殊的耐極壓與防磨損添加劑，可確保在高負荷運轉條件下的優秀表現。對水份及空氣之排離效果特佳，有效防止油品乳化和銹蝕的發生。	-35°C ~ +180°C	68~1000
Berusynth H1 全合成節能壓縮機油 	符合DIN 15106 VDL最高品質要求，適合用於各式壓縮機。於95°C時保證換油週期10000小時以上，不會產生油泥，降低濾心更換頻率，亦能有效降低耗電量，FZG嚴格測試超越14級。	-40°C ~ +180°C	32~220
Staroil LV 壓縮機與真空幫浦油 	符合DIN 51506 VCL壓縮機油標準，具備特低殘碳性和優秀的抗水乳化及抗腐蝕性，在高溫高壓條件下，也能保持穩定的高閃火點和低汽化壓力，因而適用在移動式、固定式往復空壓機與真空幫浦。	-30°C ~ +160°C	46~150
Hydrostar TE 68 S 有機酯防火型液壓油 	無毒性之生物可分解液壓油，防火性能符合"7th Luxembourg report"及"DIN EN ISO 15029-1"，抗老化能力佳，能夠延長換油週期。FZG嚴格測試品質超越12級。	-30°C ~ +120°C	68
Fluid W 68-3H 醫療級白油 	透明無味食品級潤滑油，具有NSF-H1、H3、3H及Hala認證，也符合德國DAB 10規範，能夠直接與食品與包材接觸，特別適用在烘培業、紙杯成型。	-10°C ~ +120°C	68
Berusynth CU 高溫泛用型鏈條油 	專為暴露在高溫下的輸送鏈條所調配，特低的殘碳且配合低蒸發損失，使用耗量極少，優秀的潤滑效果，可降低鏈條運轉噪音，可應用於各式高溫鏈條。具有NSF-H2認證。	-40°C ~ +250°C	46~3000
High-Lub SW 2 V 抗海水鋼索油 	在具侵蝕性的鹽水和海風影響下，可以防止腐蝕發生，EMCOR鹽水腐蝕測試等級0/0。能夠輕易滲透到鋼索內部形成潤滑膜，防止鋼索摩擦斷裂。另外SW 2適用於軸承，也有噴霧罐可供選擇。	-25°C ~ +80°C	

名稱	應用	溫度	NLGI
	高溫低溫防卡膏 Anti-Seize paste		
Berulub Paste PT 2 螺紋裝配膏 	為一淡色油膏，在極壓、高磨損、跳動摩擦、往復運動的表面及微動摩擦腐蝕的不同場合皆能裝配組立，通過VW TL 751認證。在它工作的溫度範圍內，潤滑薄膜能取代黑色裝配、組立油膏功能。	-30°C ~ +200°C	2
Berulub Nickel Paste 高溫防卡鎳油膏 	超細微粒之鎳金屬，能有效防止裝配件之冷熔和擦蝕，特別是承受高扭力和高溫之機械零配件使用，能大幅減少因裝配與拆卸之應力破壞與磨損。	-30°C ~ +1450°C	1
Berulub Copper Paste 高溫防卡銅油膏 	含大量銅金屬微粒，可有效形成技覆作用，可廣泛應用的裝配防卡油膏，具有優秀的抗高壓特性和金屬親附性，當處於極高溫與高負荷條件時，能有效防止組件卡死。	-20°C ~ +1100°C	1
Berulub 932 Antiseize Paste 食品級防卡膏 	NSF-H1 食品級認證白色油膏，防止機構生鏽卡死，於高壓或慢速滑動面能夠避免牽滑(stick-slip)。可以抵抗冷熱水與酸鹼物質侵蝕。	-40°C ~ +1400°C	1
	電接觸潤滑劑 Lubricating greases for electrical contacts		
Berulub FK-SU 2 電接觸與散熱膏 	增進靜態和滑動時觸點的電導度，也具快速傳熱降溫功能。含微細的金屬成份完整的覆蓋接觸面，以確保電流通過。導電金屬成分的大小已特別挑選，確保完美形成很薄的潤滑膜。	-20°C ~ +130°C	2-3
Berulub FK-KU 銅色電接觸油膏 	各種形式之滑動電氣接點使用，可形成潤滑薄膜和良好的導電效果，以防止接點氧化腐蝕和磨損，因此可避免短路發生，降低火花之發生。	-20°C ~ +120°C	2
Berulub KR-EL 2 特低溫電接觸膏 	全合成高電導度潤滑脂，有很低的基礎油黏度，良好抗水性，能防止接觸面的外來低導電度污染層。會與銅/銅合金及銀/銀合金材質反應形成一層保護膜防止氧化、腐蝕。	-50°C ~ +120°C	2
Berulub FK 97 E 長效電接觸膏 	汽車開關專用潤滑脂，不會造成塑膠件龜裂，可用於銅/銀材質，可用電流範圍0.25A~15A。適用於空調系統、雨刷撥桿、燈具開關、電動窗、遮陽系統。	-40°C ~ +150°C	1
Berulub FK 164-2 超長效全氟素電接觸膏 	具極低溫與極高溫特性，完美保護滑動與插頭電接觸點，特別針對金、銀材質所開發，適用於所有微電流開關10mA~30A。也可作為塑膠件之噪音阻尼劑。具有NSF-H1食品級認證。	-60°C ~ +250°C	2
Berulub FZ 3 HT 長效散熱膏 	無毒無味全氟素基礎油，減少氣穴效應，增進半導體與冷卻體的熱傳導效率，相容於所有橡膠、塑膠體。抗氧化與耐老化性能極佳，適用於高頻率使用的元件。本產品不含矽油。	-25°C ~ +250°C	3

名稱	應用	溫度	NLGI
	開放及密閉式齒輪潤滑劑 Lubricating greases for open and closed gears		
High-Lub GF 525 半液狀潤滑脂 	具有抗磨損性、抗腐蝕性之長纖維狀油脂，具有極佳黏附性與回流性，適合用於油脂容易洩漏之齒輪箱，且能有效降低齒輪箱耗電量，可應用於電動輪椅、電動工具、木工機械等。	-20°C ~ +100°C	0
Berulub FG 8 EP 高速防漏油脂 	針對高精密度高轉速、低起動扭力並要求長效使用性而研發，獨具回流效果，極小的齒輪縫隙亦可滲入，以防止齒面無油磨損，適用於重負荷齒輪箱與高速電動工具。	-40°C ~ +120°C	00
Berulub FB 34 白色食品級潤滑脂 	具有NSF-H1認證的無臭無味耐高溫油脂，具有較高的基礎油黏度，適合重負荷齒輪與軸承，能夠抵抗冷熱水，適用於食品工業與醫療工業的齒輪箱與中央潤滑系統。	-40°C ~ +160°C	00/0/1
Berutemp PA 415 GR 密閉式半液狀潤滑脂 	耐高溫、抗水性極佳之半液狀潤滑油脂，含有石墨固體潤滑劑，在油脂蒸發後仍可耐溫達450°C，可用於中央潤滑系統，適用於高溫鏈條與旋轉爐、乾燥爐、回火爐之密閉齒輪箱。	-40°C ~ +200°C	00
Berulit GA series 開放齒輪震動油脂 	專為強烈震動之大型開放齒輪研發，能有效的降低齒輪運動造成的混合摩擦與強烈震動。適用於水泥廠和鋼鐵廠及工程機械之齒輪，亦可用於滑道、鏈條、鋼索潤滑。	-20°C ~ +250°C	00
Berugear HV 20 超高黏度齒輪油 	具有極高黏度的齒輪油，能夠緊密黏著於齒面，絕不會滴落。由於其具有可透視性，能夠在設備運轉當中直接觀察齒面狀況。FZG磨損測試大於12級，適用於旋轉窯、乾燥機、磨機。	-20°C ~ +120°C	
	抗摩擦塗層潤滑劑 Anti-Friction coatings		
Berucoat AF series 降摩擦與耐極壓乾式塗層 	AF系列包含降低摩擦與優越的腐蝕保護，完美使用於金屬表面之耐極壓塗層，提供了自然風乾與加熱乾燥兩種定型模式。含有二硫化鋇、石墨、鐵氟龍等固體潤滑劑組合，提供最佳化的抗摩擦方程式。	-180°C ~ +450°C	
Berucoat AK series 透明抗噪音潤滑劑 	抗噪音塗層乾式潤滑劑用於塑膠、橡膠或金屬表面，透明且近乎無色的AK系列品質是建構在固體潤滑劑、合成蠟或奈米技術基礎上，能維持長時間且有效果的靜肅性。	-40°C ~ +120°C	
Berucoat FX series 可撓性抗磨損乾式塗層 	FX系列提供最好的摩擦介質阻隔作用，擁有優異附着力，耐久性、抗磨損力，特別適用於密封件、O型環等可撓性彈性體。本產品含奈米科技之固體潤滑劑以應付日益嚴苛的要求。	-40°C ~ +300°C	
Berucoat MC 216 微膠囊塗層乾式潤滑劑 	全新微膠囊乾式塗層潤滑劑，當受到摩擦與負荷時，微膠囊內含之潤滑油就會釋放，其潤滑週期比傳統的乾式潤滑塗層多出三倍以上之壽命，適用於汽車產業、機械工業。	-40°C ~ +120°C	

名稱	應用	溫度
	噴霧型潤滑劑 Sprays	
Berulub W+B Spray 四合一噴霧潤滑劑 	清潔、除銹、潤滑、防銹，適用於啤酒、飲料工業機械零件潤滑專用潤滑油，保證不影響啤酒氣味，符合DAB-10等級，可用於滑道、滑槽、軸承、鏈條。	-10°C ~ +120°C
Berulub P 140 Spray 矽油基防咬死噴霧潤滑劑 	低表面張力，故油膜具有強力滲透性，可用在橡膠外殼的浸漬，防止冷凍硬化或脆化，適合作橡膠、塑膠裝配劑，可用於滑道、滑槽、塑膠、軸承、紙張或塑膠切割防黏貼。	-40°C ~ +250°C
Berulub VPN 13 Spray 高溫防卡噴霧膏 	應用於易受高溫而卡死，或快速氧化和銹蝕的機件接合點，不論是裝配或拆卸都不會產生摩擦殘渣。適用各種旋鈕、螺桿、插梢、凸緣、機座和化學工業的閥、滑動件。	-30°C ~ +1150°C
Berulub ND Spray 全合成噪音阻尼噴劑 	透明無色無味氟素油，應用於汽車內飾件，能防止或消除因震動產生的異音，不會侵蝕所有橡塑膠、(非鐵)金屬、皮革、木頭。適用於天窗、杯架、開關、遮陽板。	-40°C ~ +200°C
Berucoat AF 438 Spray 乾式潤滑劑 	在強大壓力下對金屬表面仍具有極強附著力，可形成均勻光滑的潤滑薄膜，得以確保摩擦面之靈活性和防止磨損與卡死，適用於調動螺桿、絞鏈、滑件以及各種不適合使用油類潤滑脂配件。	-180°C ~ +450°C
Fluid W 68-3H Spray 食品級脫模劑 	透明無味食品級脫模潤滑油，具有NSF-3H認證，能夠直接與食品碰觸，特別適用在烘培業，防止麵團沾黏，更能潤滑鏈條、軌道、密封元件。不含動物油、基改添加物、堅果油。	-10°C ~ +120°C
Berulit Gear Spray (Berulit ZAHNFIT Spray) 齒索油噴霧罐 	能夠覆蓋表面形成黏性極佳的潤滑膜，達成減低摩擦與磨損，具有水置換特性，能夠防止金屬生銹。適用於有水分環境的齒條、齒輪、鋼索、滑軌、環齒輪、鏈條等。	
Beruclean H1 Spray 高效能清洗噴劑 	可清除油脂和所有種類的油汙。擁有優異地溶劑作用，可清除尚未乾燥成型的色料塗漆。這產品亦適用於機車、汽車剎車和離合器的清潔。	
Berulub GD 50 H1 Spray (Berulub Röstloser H1 spray) 高效能除銹噴劑 	可輕易滲透到緊密的縫隙中，溶解難以清除的銹垢，含有精選的添加劑，故可形成潤滑薄膜，適用於生銹的螺絲、螺帽。具有食品級NSF-H1認證，能用於食品與醫療工業。	
Beruprotect Spray 超長效防銹臘 	實際測試顯示，工件儲存於室外環境，防銹期為1~2年，儲存於室內環境，防銹期3~4年。本品可抵抗海水鹽分侵蝕，因此極適合用於曾經歷海上運輸之設備的防銹。	

That's Special 這就是我們的特色!

倍可 (Carl Bechem) 創立於1834年，是德國第一家潤滑產業的品牌，至今依然沿用當時主原料“山漆花 (Rhus) ” 作為其商標元素，象征品牌的歷史性以及百年經典的延續，多年來BECHEM不斷進行產品的多樣性研發與海外市場的拓展，現今已成為規模強大的“全球化企業”。

BECHEM「特殊潤滑劑」、「工業潤滑劑」、「金屬加工用油」和「成型加工油」的根基源自於該企業百年來經驗的累積，以及擁有最先進摩潤學的知識團隊。其團隊將此穩固、強健的利基結合客戶對成本效益的考量、國際對生態環保的嚴格要求，為市場提出最佳化方案。同時，對傳統的理念及技術的進步富有極大的使命感，以維持企業的永續發展經營。

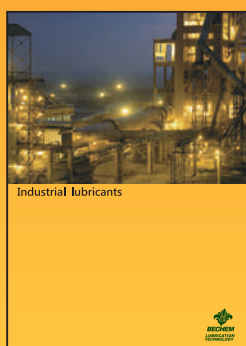
除了將總部設於哈根 (Hagen) 之外，BECHEM位於德國境內米斯特 (Mieste) 和基爾斯珀 (Kierspe) 另設兩個生產廠，以因應市場需求的提升。多年來致力於海外市場的開發，於法國、印度、瑞典、美國成立子公司，並與南非、瑞士、中國等企業建立企業聯盟，與分布於世界各地的經銷夥伴合作、提供技術應用上的支援，使BECHEM產品廣泛的應用在全球市場，其成就也更進一步展現出BECHEM在國際間的活躍風采。

BECHEM的目標是提供顧客高品質且符合國際標準規範的產品，其研發產品品質皆符合ISO/TS16949 (IATF 16949)標準的車輛品保管理系統，所有產品皆受“TUV NORD CERT GmbH認證協會”有系統的內、外部審查，稽核人員也定期諮詢其顧客，並給予極高的產品滿意度。



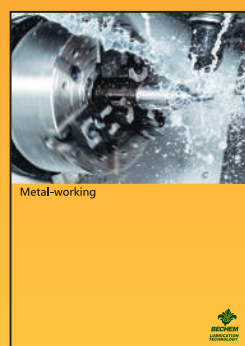
特殊潤滑

- 閥門潤滑劑
- 食品級潤滑劑
- 橡塑膠潤滑劑
- 電接觸潤滑劑
- 鐵路工業潤滑劑
- 車用抗噪潤滑劑
- 抗摩擦塗層潤滑劑
- 生物可分解型潤滑劑



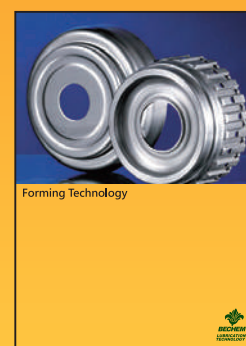
工業用潤滑油

- 液壓油
- 鏈條油
- 軸承潤滑劑
- 重負荷潤滑劑
- 耐高低溫潤滑劑
- 高效能泛用型潤滑劑
- 開放/密閉式齒輪潤滑劑



金屬加工用油

- 冷卻液
- 防銹油
- 清洗油
- 深鑽孔油
- 切削和研磨油
- 深抽伸/沖壓油



成型技術

- 抽伸潤滑劑
- 冷間鍛造油
- 冷間暖成型油
- 半熱/熱鍛造油
- 管材抽伸潤滑劑

- 台灣  886-4-24180000
 886-4-24180888
 <http://www.boton.com.tw>
 台中市大里區中投西路三段979號
- 中國  886(769)81769777



代理經銷商：