

業界的數位服務：igus 為拖鏈配備二維條碼

基於網際網路的拖鏈技術實現簡單的零件識別、採購和裝配說明

從純機械產品到線上可計算和聯網的機械元件——igus 繼續將其耐磨工程塑膠產品數位化。除了線上工具和自我監控的智慧塑膠外，公司現在還為其拖鏈配備了二維條碼。它直接整合到拖鏈中，為機器製造商提供有關拖鏈的線上資訊，包括裝配說明，或如何識別和訂購備件，只需使用智慧手機或平板電腦快速掃描即可。

為了使使用者更輕鬆地識別、配置、操作和保養機器組件，igus 利用了數位化帶來的巨大潛力。除了 33 種通過感測器和人工智慧提高設備安全性的線上工具和智慧塑膠產品外，動態工程塑膠專家現在還為其拖鏈配備了二維條碼。將“線下”和“線上”世界連接起來，讓機器製造商享受巨大的好處：更快的資訊、更容易的裝配和網際網路上的備件採購。

安裝指南

使用者可以使用智慧手機或平板電腦掃描二維條碼（條碼位於橫杆和側板上）。隨後使用者將被引導至線上入口網站，igus 在這裡提供了有關產品的所有重要資訊。其中包括向使用者演示裝配說明的照片和影片。重要的裝配步驟以慢動作顯示，以便更好地理解。這有助於使用者縮短設置時間並簡化初始安裝。

二維條碼還簡化了訂購拖鏈備件的過程。網站上的圖解有助於使用者瞭解 igus 零件編號的結構並識別不同的元件。只需點擊一下即可進入線上商店並下單。組件將在 24 至 48 小時後發貨。

有了二維條碼應用程式和相機，可以通過智慧手機或平板電腦輕鬆方便地獲取有關拖鏈的所有必要資訊。使用圖片中的二維條碼試試吧。

圖片說明：



圖片 PM4218-1

使用者可以使用二維條碼快速找到正確的解決方案。只需使用智慧手機和二維條碼應用程式掃描拖鏈上的代碼，即可立即獲取有關它的所有相關資訊。（來源：igus GmbH）

新聞稿

軸承... 自潤軸承... 免上油軸承... 自潤襯套... 自潤軸襯套... 培林... 華司... 乾式自潤軸承... 乾式科技軸承... 取代粉末冶金軸承... 取代金屬DU軸承... 取代滾針軸承... 滾珠軸承... 自潤滾珠軸承... 魚眼軸承... 軸承座... 自潤軸承座... 萬向軸承... 滑軌... 線軌... 乾式科技滑軌... 乾式滑軌... 乾式線軌... 自潤滑軌... 自潤線軌... 導軌... 免上油滑軌... 直線滑軌... 滑動軸承... 自潤滑動軸承... 螺桿...