

SCM

螺旋式磁性排屑機

特點

1. 因可動旋轉部分密閉於不鏽鋼管內部，降低操作員接觸可動旋轉部分，提高安全性。
2. 軸承密封於不鏽鋼管內，降低切屑接觸軸承而導致軸承磨損，提高軸承使用壽命。
3. 節省安裝空間。
4. 因切屑以螺旋方式排出，所以能讓切屑中含的切削油自然滴落，可降低排出之切屑內切削油含量。
5. 固定腳座可依不同加工場合變換安裝角度。

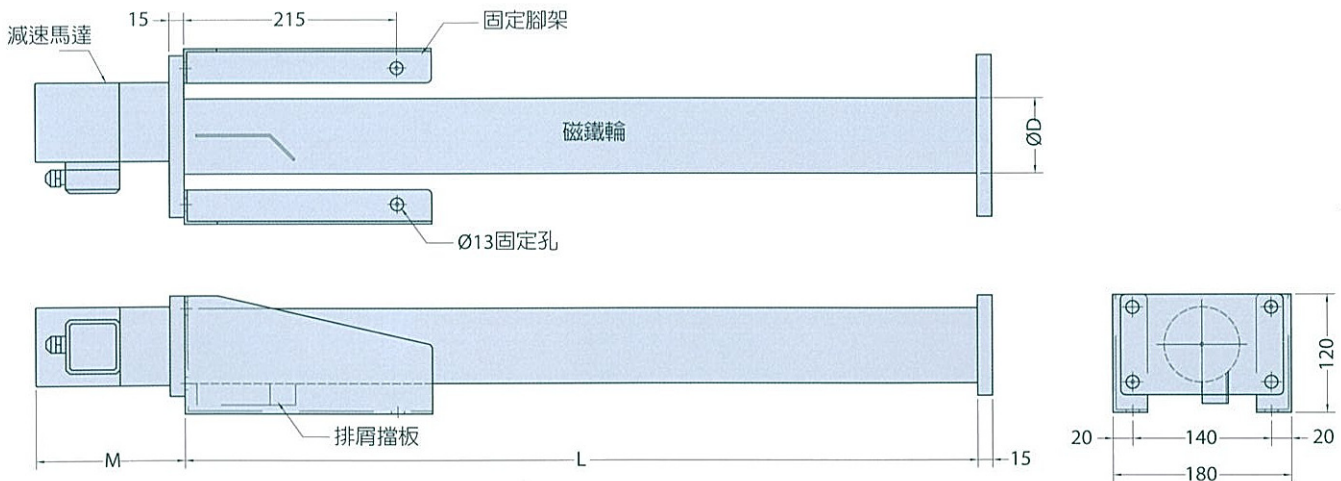


SCM1-8

適用機械

適用於銑床、滾齒機、拉床等鐵金屬之斷屑加工切屑。

外型尺寸圖



規格尺寸表

型號	L	M	ΦD	馬達	處理能力	強力型處理能力	8型	10型	12型	14型	16型	18型	20型	22型	24型	26型	28型	30型
SCM50	800~1600	151	50.8	25W	45 kg/H	60 kg/H	800	1000	1200	1400	1600							
SCM1	800~2000	151	76.3	25W	90 kg/H	120 kg/H	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000					
SCM2	800~3000	185	114.3	40W	150 kg/H	230 kg/H	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000

- 註：1. 處理能力依切削種類及切削液之差異性及減速比有所變動。
 2. 建議安裝時安裝角度以60度為佳。
 3. 鐵屑槽依客戶安裝場合訂做（特殊配件）。
 4. 如有特殊長度規格可依客戶安裝場合訂做。
 5. 如要提高搬運量，可選用強力永久磁鐵，則型號改為SSCM。