



勞動部職業安全衛生署
OCCUPATIONAL SAFETY AND HEALTH ADMINISTRATION, MINISTRY OF LABOR

衝剪機械危害預防



勞動部職業安全衛生署南區職業安全衛生中心
高雄市新興區七賢一路 386 號 7-12 號
電話：07-2354861
網站：<https://www.osha.gov.tw/>

安全護圍

以動力驅動之衝壓機械及剪斷機械（以下簡稱衝剪機械），應具有安全護圍、安全模、特定用途之專用衝剪機械或自動衝剪機械（以下簡稱安全護圍等）。

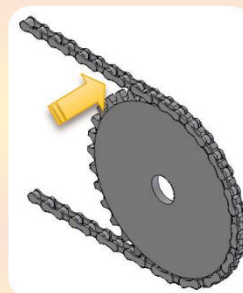
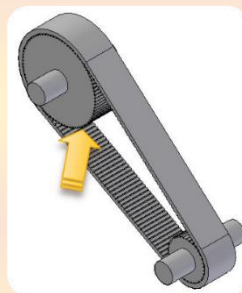
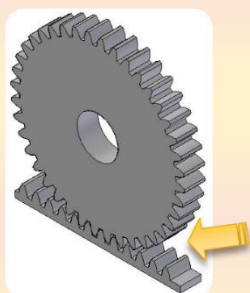
但具有防止滑塊等引起危害之機構者，不在此限。【機械設備器具安全標準第

4 條第 1 項】



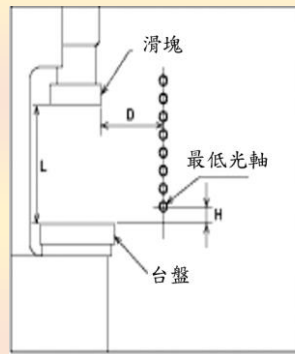
第一項衝剪機械之原動機、齒輪、轉軸、傳動輪、傳動帶及其他構件，有引起危害之虞者，應設置護罩、護圍、套洞、圍柵、護網、遮板或其他防止接觸危

險點之適當防護物。【機械設備器具安全標準第 4 條第 3 項】



安全裝置

連鎖防護式安全裝置：滑塊等在閉合動作中，能使身體之一部無介入危險界限之虞。【機械設備器具安全標準第 6 條第 1 項第 1 款】

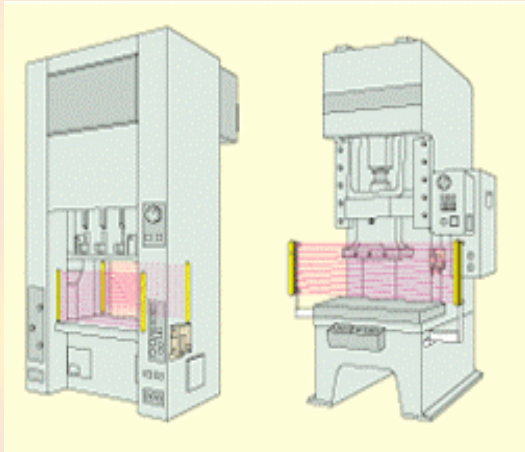


雙手操作式安全裝置：【機械設備器具安全標準第 6 條第 1 項第 2 款】

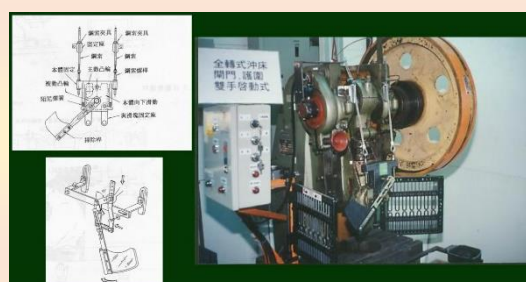
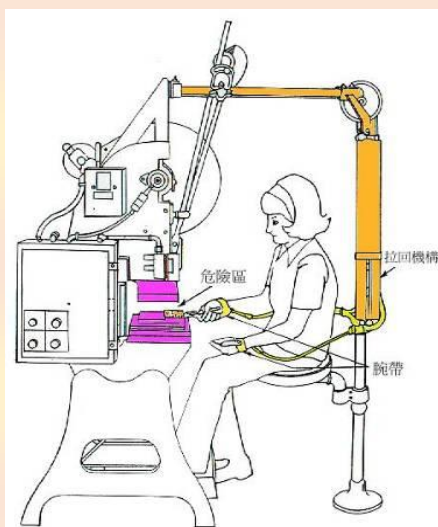
- (一) 安全一行程式安全裝置：在手指按下起動按鈕、操作控制桿或操作其他控制裝置(以下簡稱操作部)，脫手後至該手達到危險界限前，能使滑塊等停止動作。
- (二) 雙手起動式安全裝置：以雙手作動操作部，於滑塊等閉合動作中，手離開操作部時使手無法達到危險界限。



感應式安全裝置：滑塊等在閉合動作中，遇身體之一部接近危險界限時，能使滑塊等停止動作。【機械設備器具安全標準第 6 條第 1 項第 3 款】



拉開式或掃除式安全裝置：滑塊等在閉合動作中，遇身體之一部介入危險界限時，能隨滑塊等之動作使其脫離危險界限。【機械設備器具安全標準第 6 條第 1 項第 4 款】



切割夾捲危害大， 機械設置要注意！

自104年1月1日起，凡設置動力衝剪機械、手推刨床、木材加工用圓盤鋸、研磨機及研磨輪等時，要認明需貼有安全標示之產品才合法!! 否則可能會被處最高200萬元的罰鍰!!



請認明：安全標示



TD000000



補助中小企業新購型式檢定合格之機械及改善既有機械安全設施，辦理窗口：金屬工業研究發展中心、電話 07-3513121 分機 2919 蕭先生

補助中小企業改善安全衛生設施及器具(中小企業工作環境改善輔導計畫)，辦理窗口：財團法人安全衛生技術中心、03-5836885 轉 110 劉小姐、勞動部職安署 黃先生 電話 02-89956666 轉 8297