

Website: http://plas.vogel.com.cn/2013/1216/news_404919.html

当前位置: [弗戈塑料网](#) >> [新闻](#) >> [图片新闻](#) >> 力劲携高性能装备亮相 DMP 展

力劲携高性能装备亮相 DMP 展

作者: 本网编辑 文章来源: 弗戈工业在线 发布时间: 2013-12-16

微信新浪微博 QQ 空间人人网[更多](#)

2013年11月13~16日,行业领先的高端装备制造商力劲科技集团(以下简称力劲集团)携融入多项前沿技术的压铸、注塑及金属加工装备亮相了第十五届东莞国际模具及金属加工、橡胶胶及包装展暨 2013 国际(东莞)铸业展(以下简称 DMP 展)。

2013年11月13~16日,行业领先的高端装备制造商力劲科技集团(以下简称“力劲集团”)携融入多项前沿技术的压铸、注塑及金属加工装备亮相了第十五届东莞国际模具及金属加工、橡胶胶及包装展暨 2013 国际(东莞)铸业展(以下简称“DMP 展”)。



第三代伺服节能冷室压铸机 Impress-III plus+ DCC400 自动化生产系统

力劲集团展示的机械产品包括第三代伺服节能冷室压铸机 Impress-III plus+ DCC400 自动化生产系统、加工中心 MV850 和注塑机 PTOTENZA-II PT160。其中,最引人注目的要数 IMPRESS-III plus+ DCC400 自动化生产系统,该系统由力劲集团 2013 年最新的科研成果——伺服节能压铸机,配备喷雾机、给汤机和取件机机器人组成。该系统现场联动演示,动作平稳精准,过程无缝衔接,引来专业观众驻足观赏。

据悉，Impress-III Plus+系列伺服节能压铸机是压铸节能技术的革命性成果，采用全伺服电动机、配置高规格[控制系统](#)，过程控制更加精确，较传统机型可节能 50%~80%，可大幅降低生产成本。

力劲集团加工中心 MV850 配置西门子控制系统和转速 15000 转的主轴，在现场进行了汽车零部件[铣削](#)加工的演示。MV 系列是力劲集团为满足压铸后精密加工而研制的[立式加工中心](#)，广泛应用于汽车/摩托车、卫浴、灯饰和 3C 产品零部件的铣削加工，被誉为“铣削加工专家”。

力劲集团展出的 PTOTENZA- II PT160 注塑机是一台第三代伺服节能机铰机型，现场进行了电脑键盘支架打料演示。PTOTENZA- II 系列伺服节能注塑机，采用高效稀土永磁同步电动机和伺服控制系统，具有极致省电、高响应、高精度和高稳定性等优点，锁模力从 80~1300t 多款机型可节能 20%~80%，达到国家一级节能标准。PTOTENZA- II 凭借“节能、高效、稳定”的特点成为目前市场最畅销的主流机型之一。

转载：弗戈塑料网：