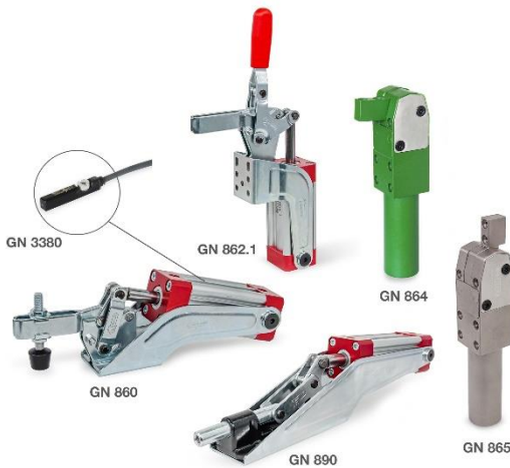


经久耐用 精准夹固



Elesa+Ganter定期扩展其标准配件的产品范围，以实现新的技术功能，并响应不断变化的应用需求。气动夹具现在也进行了一些更新，主要是为了更长的使用寿命。

气动夹具是夹具构成中的标准元素，Elesa+Ganter在其产品范围内已经包含了这些重要的紧固系统。产品系列现在已被重新设计，主要是为了增加其使用寿命和可靠性。最重要的改进是气动气缸，现在使用磁性活塞运行，在壳体上带有T型槽。如今，这个插槽使传感器安装更方便。配合新款现代传感器GN 3380，磁活塞可以更精确地检测当前位置。当然，其他传感器也依然可以被精确地安装在插槽中。

GN 860系列气动夹具现在配有硬化处理的研磨轴承衬套和回火处理轴承销，大大减少磨损。在超过25万次循环的测试中没有观察到有明显的变化。钢板壳体的结构加固减少了操作过程中引起的磨损振动，即使在较低的负载下也能发挥作用。最后，气缸中新的单向限流器使行程更平稳，延长了活塞的寿命。

经过检验且可靠的新款气动夹具包含可用于水平（GN 860）和垂直（GN 862）安装的版本。Elesa+Ganter还提供一个允许手动操作的版本，GN 862.1。

对于高夹紧保持力，如在汽车车身制造或冲压、焊接生产线上，Elesa+Ganter提供GN 864气动操作强力夹系列。作为优化策略的一部分，Elesa+Ganter在这里做了两个有价值的改进。标准版本的外壳不再是发黑处理；它们升级为化学镀镍，这大大提高了耐腐蚀性能。专门为焊接夹具设计的FG型：典型的绿色PTFE聚四氟乙烯涂层防止焊接飞溅粘附到可选的防护罩上。该防护罩确保即使在恶劣的环境中，强力夹具也能长期运作。

更多信息请登陆我们的网站：elesa-ganter.com.cn 获取产品数据表以及产品图纸。