



## ELEKTRONISCHER NADELWÄCHTER

Mit diesem feinwerktechnischen Gerät können mechanische Teile an einer schnell laufenden Maschine zuverlässig während des Produktionsprozesses überwacht werden. Sollten die filigranen Teile fehlen oder teilweise gebrochen bzw. beschädigt sein, kommt es zur schnellen Maschinenabstellung.

Die Fühler erkennen kleinste Unregelmäßigkeiten und werden bei uns hausintern absolut mittig in Kunststoffführungen bzw. Hülsen mit dem korrekten Druck eingespritzt. Die gut erkennbare LED zeigt den Usern Störungen an (360°) und gibt ein elektronisches Signal an die SPS.