# DRIVECLiQ im Drehgeber 36 und 58 mm

Die Sensorschnittstelle für die SINUMERIK- und SINAMICS-Steuerungswelt ist nun auch in der Produktfamilie C\_\_58 verfügbar.

Nachdem die ultrakompakten CMV36 bereits ihre Eignung für DRIVECLiQ bewiesen haben, bestätigt das Testlabor nun auch den Absolutdrehgebern C\_\_58 volle Konformität. Damit wird ein weiteres wichtiges Drehgeberinterface mit Industriestandardmaß 58 mm verfügbar.

Die 58-mm-Serie passt sich mit Vollwelle und Sacklochwelle an verschiedene Maschinenkonfigurationen an. Außer den üblichen Synchro- und Klemmflansch-Konfigurationen sind verschiedene Ausführungen im Standard verfügbar.

CMV36 und CEV58 liefern eine Auflösung von 4096 Schritten (12 bit) innerhalb der Umdrehung und 4096 Umdrehungen, die ohne Batterie und Zähler absolut erfasst werden.

<http://www.tr-electronic.de/aktuelles/news-details/datum/2014/03/03/drivecliq-im-industriestandard.html>