

15.03.2021

Presseinformation WA2102: Ultra-kompaktes Längenmesssystem LMSCA

Bilder und Textmaterial sind für die Veröffentlichung in der Fachpresse (Print und Online) freigegeben. Bitte senden Sie uns nach der Veröffentlichung ein Belegexemplar zu. Herzlichen Dank für Ihre Bemühungen im Voraus.

Das neue Längenmesssystem LMSCA**Ultra-kompaktes und industrierobustes Längenmesssystem**

Wachendorff Automation erweitert das Produktportfolio der Längenmesssysteme um ein extrem kompaktes und trotzdem robustes System. Das System ist gerade einmal 120 mm lang!

Es ist mit Messrädern von 200 mm Umfang zu kombinieren.

Mit den vormontierten Drehgebern der WDGP-Serie sind Auflösungen von 80 Impulsen pro Millimeter oder 0,0125 mm pro Impuls erreichbar.

Weitere wichtige Funktionen: einstellbarer Anpressdruck von 0 bis 20 Newton in 5 Newton Schritten, sowie eine absolut verlier sichere Zentralschraube.

Mehr Informationen, inkl. Video:

<https://www.wachendorff-automation.de/laengenmesssysteme-info/>

Bildmaterial (Wachendorff Automation):



WA2102_LMSCA_1.jpg



WA2102_LMSCA_2.jpg



WA2102_LMSCA_3.jpg



LMSCA_4.jpg