

LCW-Technik

# Rissprüfung **längs** in einem **quer**

ohne bewegliche Teile  
verschleiß- und wartungsfrei

## MPS

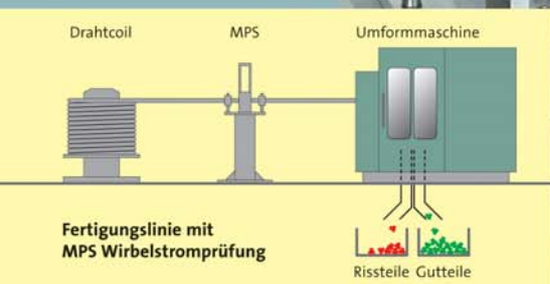
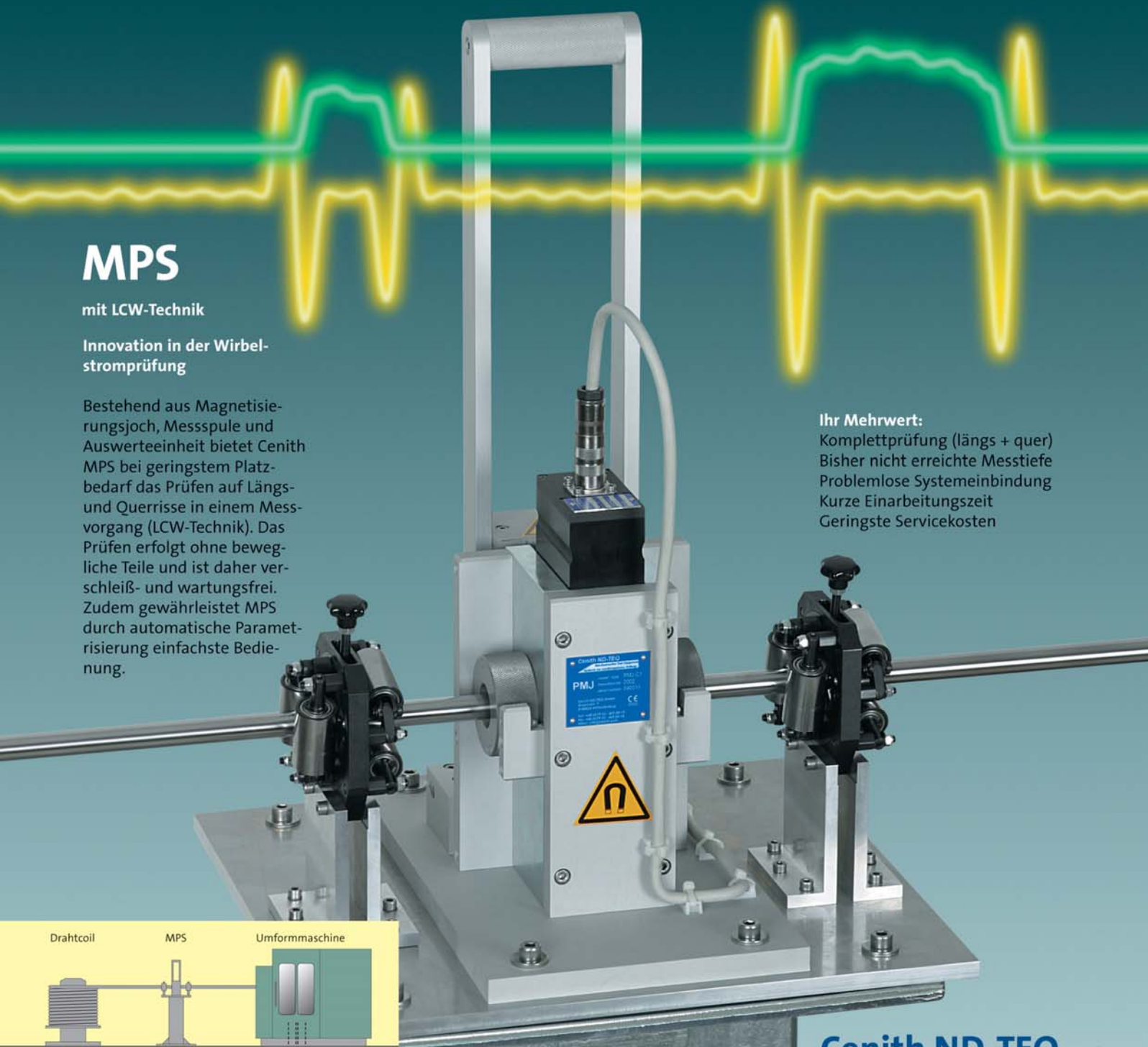
mit LCW-Technik

Innovation in der Wirbelstromprüfung

Bestehend aus Magnetisierungsjoch, Messspule und Auswerteeinheit bietet Cenith MPS bei geringstem Platzbedarf das Prüfen auf Längs- und Querrisse in einem Messvorgang (LCW-Technik). Das Prüfen erfolgt ohne bewegliche Teile und ist daher verschleiß- und wartungsfrei. Zudem gewährleistet MPS durch automatische Parametrisierung einfachste Bedienung.

Ihr Mehrwert:

Komplettprüfung (längs + quer)  
Bisher nicht erreichte Messtiefe  
Problemlose Systemeinbindung  
Kurze Einarbeitungszeit  
Geringste Servicekosten



**DIN**  
10277-1

**Cenith ND-TEQ GmbH**

Systeme zur zerstörungsfreien Prüfung

Aftholderberg/Wiesenstraße 7  
D-88634 Herdwangen-Schönach  
Tel. +49(0)7552/40 588-15  
Fax +49(0)7552/40 588-16  
Internet: [www.cenith.com](http://www.cenith.com)  
E-mail: [info@cenith.com](mailto:info@cenith.com)