1-12/2001

43. Jahrgang www.hanser.de/mp

Herausgeber:

Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung (BAM)

Deutsche Gesellschaft für Zerstörungsfreie Prüfung (DGZfP)

Deutscher Verband ür Materialforschung und -prüfung (DVM)

> VDI-Gesellschaft Werkstofftechnik (VDI-W)

RSTÖRUNGSFREIE. PRÜFUNG

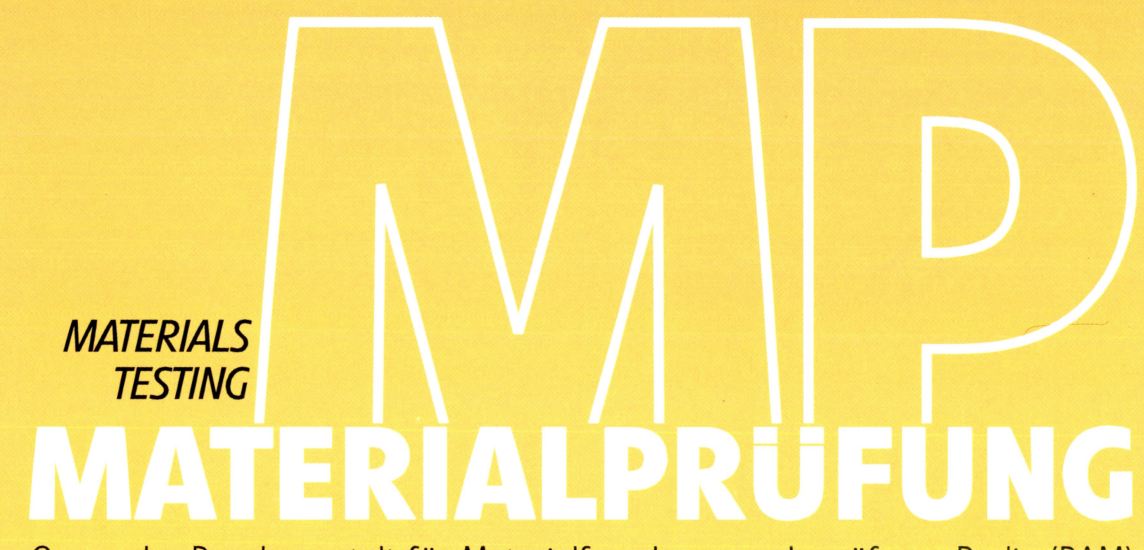
Automatische Röntgenprüfung Ultraschallprüfung

MECHANISCHE WERKSTOFF-PRÜFUNGEN

Kenngrößen aus dem Zugversuch

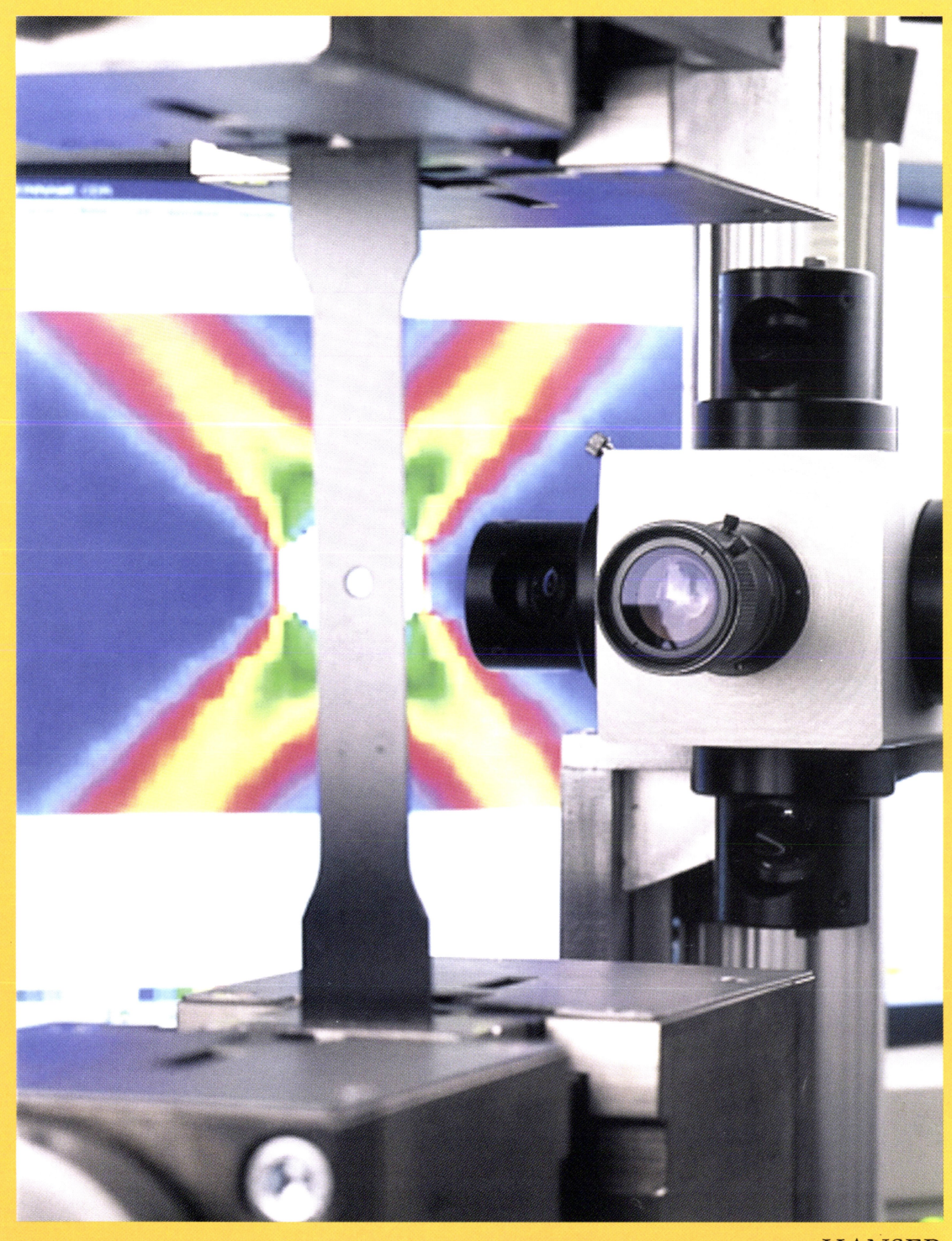
Bruchmechanik

Mechanische Verschleißprüfung

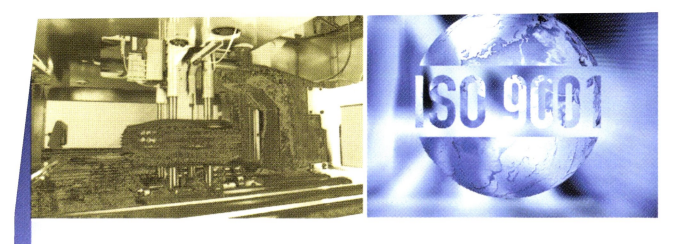


Organ der Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung, Berlin (BAM)

Werkstoffe und Bauteile Forschung Prüfung Anwendung

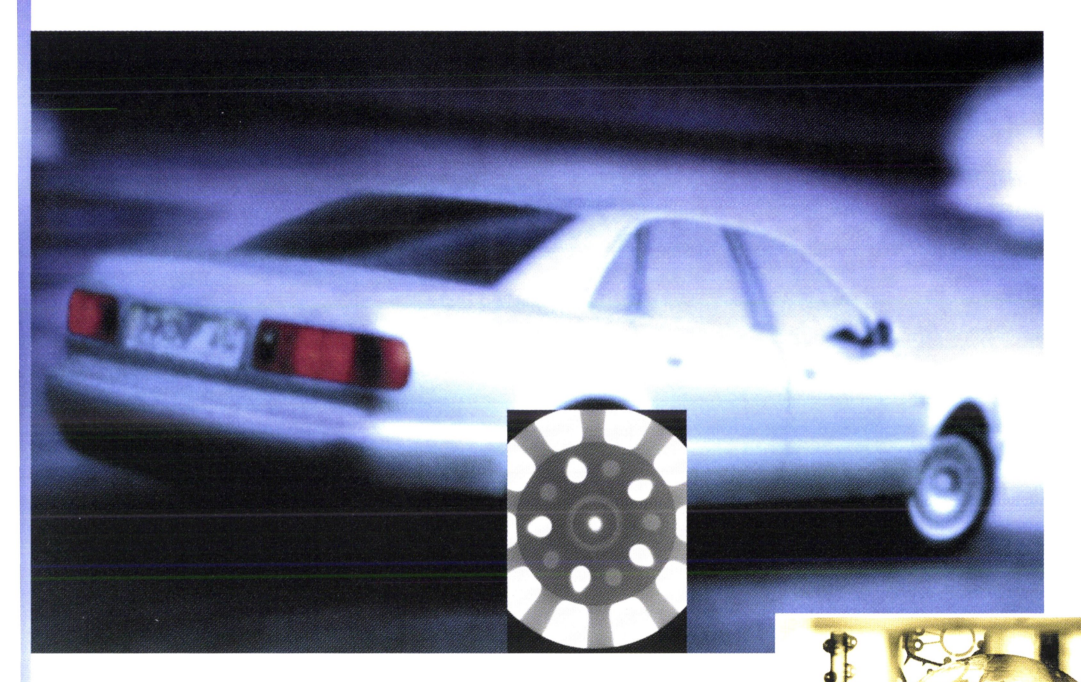


HANSER





SAFETY AND QUALITY FOR THE FUTURE



YXLON International -

Weltmarktführer und Vorreiter für Innovationen im Bereich der industriellen Röntgentechnik.

Die Produktpalette reicht von portablen Röntgengeräten über spezifische Kundenlösungen bis hin zu vollautomatischen Systemen.

YXLON International vereint

die Kompetenz der
Philips Industrial
X-Ray-Aktivitäten
(Deutschland/Japan)
mit dem Know-how
von Andrex (Dänemark) und LumenX

(USA). Fortschritt, Qualität, Sicherheit und Service auf höchstem Niveau – dafür stehen wir.

G E R M A N Y

YXLON International X-Ray GmbH Essener Str. 99, Geb. 227 D-22419 Hamburg Phone +49 40 527 29 - 0 Fax +49 40 527 29 - 170 E-mail yxlon@hbg.yxlon.com

J A P A N

YXLON International KK
Philips Bldg.
13 - 37 Kohnan 2-chome
Minato-ku, Tokyo
108-8507 Japan
Phone +81 3 3740 5186
Fax +81 3 3740 5190

DENMARK

YXLON International AS
Halfdansgade 8
DK-2300 Copenhagen
Phone +45 32 54 15 40
Fax +45 32 54 99 60

U S A

YXLON International Inc. 3400 Gilchrist Rd. Akron, OH 44260 Phone +1 330 798 4800 Fax +1 330 784 9854

Successor to Andrex and Philips Industrial X-Ray