

9/98

Zweisprachig
Deutsch/Englisch

Band XXXV
September 1998

Bilingual
English/German

Volume XXXV
September 1998

Praktische Metallographie

Practical Metallography

ISSN 0032-678X

Anzeige

<http://www.metallography.uni-sb.de>



ZBPH
08732000

 **Wirtz**
BUEHLER

Selbstklebende Polierscheiben, Schleif/Läppfolien
und Diamantschleifscheiben:

Schnell und sicher wechseln mit **FAS**[®]

European Patent Pending

– ohne Materialzerstörung, ohne Zeitverlust, ohne Kleberückstände –

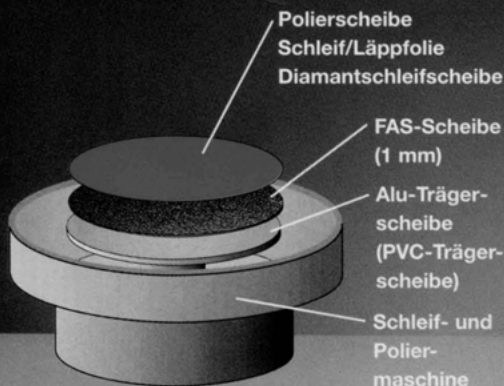
■ FAS ist eine selbstklebende, nicht magnetische, plane Spezialscheibe

■ FAS wird einfach auf die handelsübliche Trägerscheibe der Schleif- und Poliermaschine aufgeklebt.

■ FAS besitzt Oberflächeneigenschaften, die den unbegrenzten, rückstandsfreien Wechsel von handelsüblichen selbstklebenden Schleif- und Polierscheiben ermöglichen.

FAS[®] – eine geniale Idee

European Patent Pending



Heraeus Kulzer GmbH
Bereich Kulzer
Philipp-Reis-Straße 8/13
D-61273 Wehrheim
Telefon (06081) 959-0
Telefax (06081) 959-304

Kulzer: