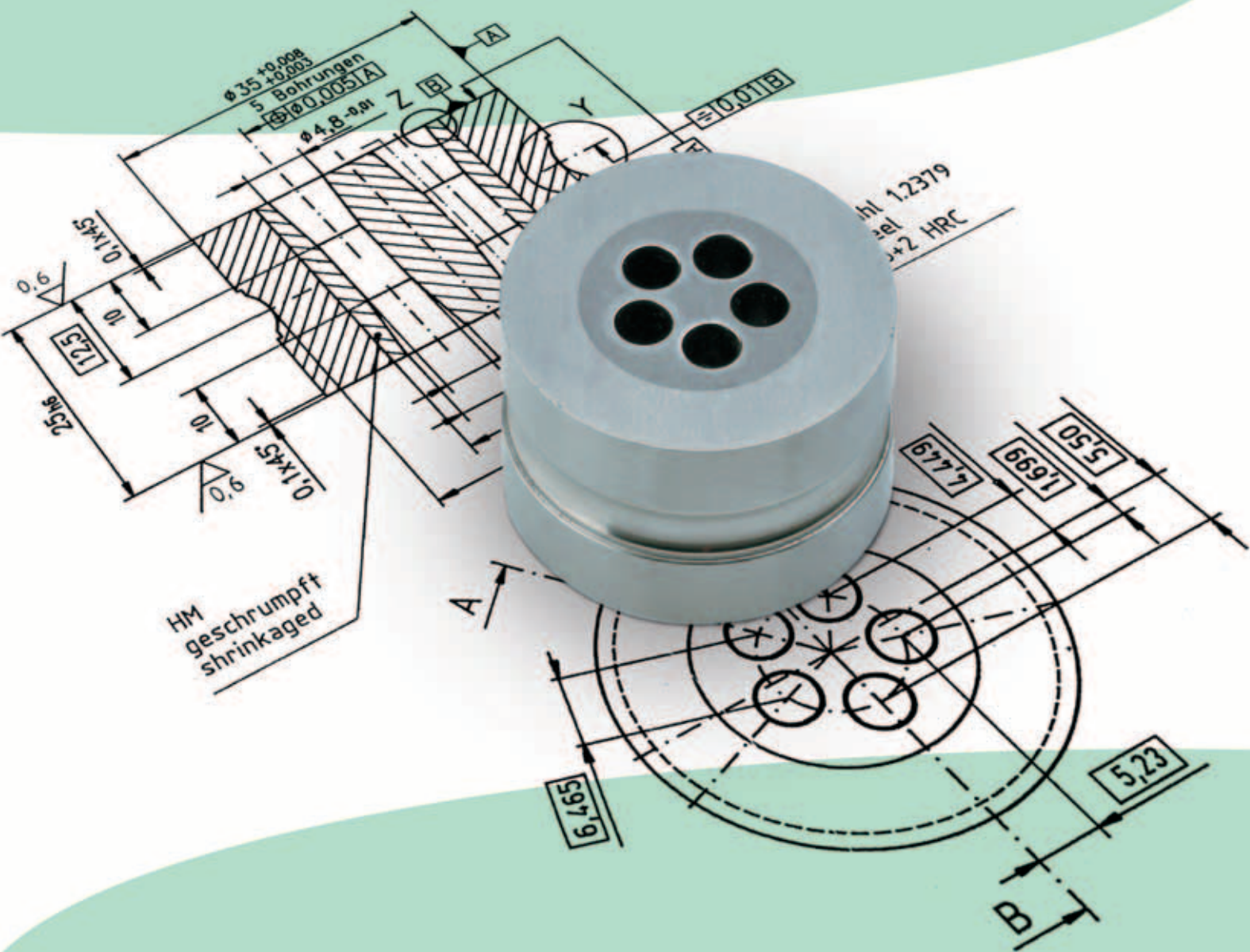




DURIT
HARTMETALL



**TABLETTIERWERKZEUGE
AUS HARTMETALL**



TABLETTIER- WERKZEUGE AUS HARTMETALL

Werkzeuge mit Hartmetallbestückung können die Standzeiten um das bis zu 50fache gegenüber herkömmlichen Werkzeugen aus Stahl verlängern. Gleichzeitig reduzieren sich die Stillstandzeiten der Pressen erheblich und steigern dadurch entscheidend die Produktivität.

Tablettierwerkzeuge aus Hartmetall haben sich bei der Verarbeitung von besonders verschleißintensiven Medien und in der Großserienfertigung hervorragend bewährt. Die Presswerkzeuge können in vielen Varianten mit Hartmetall bestückt werden.

Aufgrund unserer langjährigen Erfahrung erarbeiten wir gemeinsam mit unseren Kunden entsprechende Werkzeugkonstruktionen und bestimmen die prozessoptimierten Werkstoffe. Die richtige Auswahl der Hartmetallsorten haben einen entscheidenden Einfluss auf die Funktion und Standzeit der Werkzeuge.

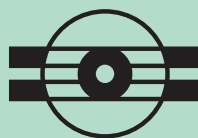
Hartmetall-Eigenschaften:

- ◆ hohe Härte, bis zu 2000 HV30
- ◆ sehr gute Verschleißfestigkeit
- ◆ hohe Druckfestigkeit
- ◆ außerordentliche Steifigkeit
- ◆ gute Korrosionsbeständigkeit

Anwendungsbeispiele:

Matrizen, Stempel und Mittelstifte, als Mehrfach-, Profil- und Rundwerkzeuge

Hartmetall der Werkstoff mit Ausdauer



DURIT
HARTMETALL

DURIT Hartmetall GmbH

Saarbrücker Straße 16
D - 42289 Wuppertal

Telefon (0202) 5 51 09- 0
Telefax (0202) 5 51 09-25
Email: info@durit.de
Internet: <http://www.durit.de>