

# DIN 20374:1988-01 (D)

## Abbauhämmer; Lehren für Meißel

---

<b>Inhalt</b>		<b>Seite</b>
<b>1</b>	<b>Anwendungsbereich .....</b>	<b>1</b>
<b>2</b>	<b>Maße, Bezeichnung .....</b>	<b>1</b>
<b>2.1</b>	<b>Lehren für Meißel ohne Einsteckende .....</b>	<b>1</b>
<b>2.1.1</b>	<b>Mittigkeitslehre (M).....</b>	<b>1</b>
<b>2.1.2</b>	<b>Formlehre für Meißel-Bund (FB)</b>	
<b>2.2</b>	<b>Lehren für Meißel mit Einsteckende.....</b>	<b>2</b>
<b>2.2.1</b>	<b>Funktionslehre zum Prüfen der Koaxialität (AB) .....</b>	<b>2</b>
<b>2.2.2</b>	<b>Formlehre für Meißel-Einsteckende (FE) .....</b>	<b>2</b>
<b>3</b>	<b>Werkstoff .....</b>	<b>2</b>
<b>4</b>	<b>Härte, Ausführung, Oberflächenbeschaffenheit, Toleranzen, Beschriftung.....</b>	<b>2</b>
<b>5</b>	<b>Anwendung der Funktionslehre .....</b>	<b>2</b>
	<b>Änderungen .....</b>	<b>3</b>