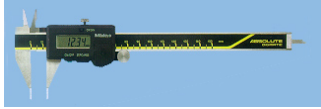
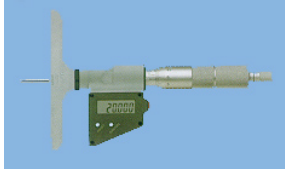







Lehrjahr: **2.Lehrjahr**  
 Lehrberufe: **Landmaschinentechniker  
 Metalltechnik Metallbautechniker  
 Metalltechnik Blechtechniker  
 Metalltechnik Stahlbautechniker  
 Metallbearbeiter**

## Messmittel

Benennung	mm		
Meßschieber	160		✓
Tiefenmessschraube			
Tiefenmessschieber			✓
Bügelmessschraube	Bereich 0-25		✓
Dreipunkt- Innenfeinmessgeräte	Bereich		
Innenmessschraube mit Messschnäbeln	Bereich		
Fühlerlehren			
Messuhr Messuhrständer			
Endmasse	Größe		
Haarwinkel 90°			
Kantentaster			✓

## Werkzeuge

	<b>Zentrierbohrer (DIN332)</b>			<b>Schneideisen mit Halter</b>	
√	2,5			M8	√
	<b>NC- Anbohrer</b>			<b>Arbeitswerkzeuge</b>	
√	Ø 10			Diverse Feilen zum Entgraten	√
	<b>Flachsenker "m" inkl. Bohrwerkzeug</b>				
√	M8				
	<b>Senker (DIN335 90°)</b>				
√	Ø 20.5 oder 25				
	<b>Reibahlen H7 inkl. Bohrwerkzeug</b>				
√	Ø 16H7				
	<b>Gewindebohrer inkl. Bohrwerkzeug</b>				
√	M8				
	<b>Spiralbohrer</b>				

