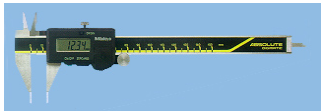
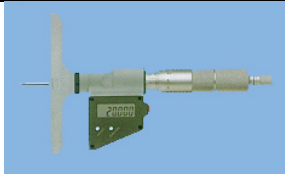







Lehrberufe 3.Lehrjahr:
 MAME, MFT, WBT, ZT
Konventionelles Fräsen -CNC Drehen

Messmittel

Benennung	mm		
Meßschieber	150		✓
Tiefenmessschraube			
Tiefenmessschieber			✓
Bügelmessschraube	Bereich 0-25 25-50		✓ ✓
Dreipunkt- Innenfeinmessgeräte	Bereich		
Innenmikrometer mit Meßschnäbeln	Bereich 40		✓
Fühlerlehren			
Messuhr Messuhrständer			✓ (X)
Endmasse	Größe 40mm		✓ (X)
Haarwinkel 90°			
Kantentaster			✓ (X)

Werkzeuge

	Zentrierbohrer (DIN332)				Schneideisen mit Halter	
	NC- Anbohrer				Arbeitswerkzeuge	
√		Ø6,0-10,0		√	Diverse Feilen und Abziehstein	
				√	Schraubstockschutzbacken	
				√	Schutzbrille	
	Flachsenker "m" inkl. Bohrwerkzeug					
	Senker (DIN335 90°)					
√		Ø20,5-25				
	Reibahlen H7 inkl. Bohrwerkzeug					
√		Ø10,0H7				
√		Ø16,0H7				
		oder Ø20,0H7				
	Gewindebohrer inkl. Bohrwerkzeug					
	Spiralbohrer					

