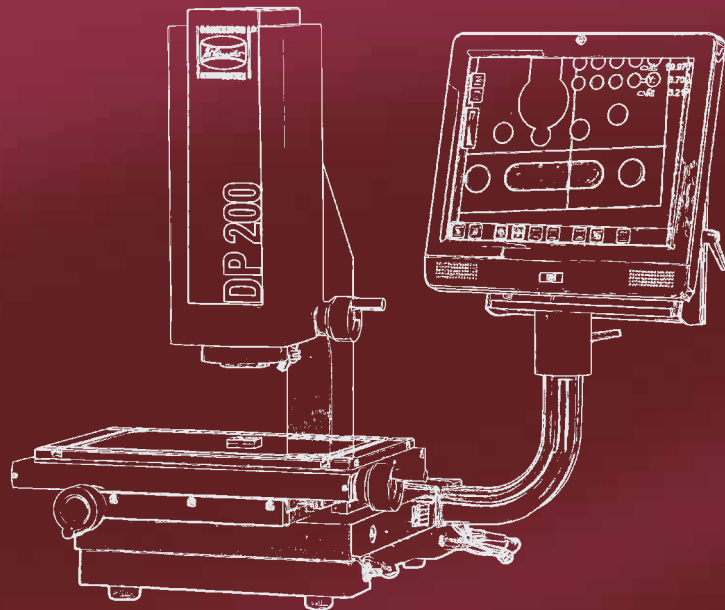
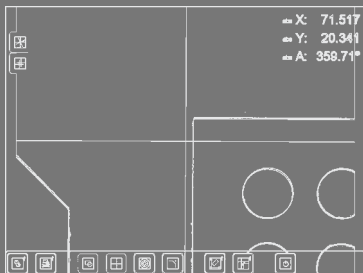


# Serie DP

# THIEME



Digitaler Projektor zum schnellen und einfachen Messen sowie Vergleichen von 2D Werkstückkonturen



SCHNEIDER®  
*Schneider*  
MESSTECHNIK  
SIMPLY PRECISE



# Serie DP

## Einsatzfeld

Die Verwaltung von Schablonen und Overlays kostet Zeit und Geld. Der neue Digitalprojektor von Schneider Messtechnik vereint die Vorzüge des bekannten Projektors mit der digitalen Bildverarbeitung. Laden Sie einfach Ihre DXF-Datei auf den Schirm und legen diese passgenau über Ihr Werkstück. Einmal am Werkstück ausgerichtet, verschiebt sich die Zeichnung synchron zur Tischbewegung, so dass Sie immer den passenden Zeichnungsausschnitt zur Verfügung haben. Aber auch am Gerät zu definierende Kreise, Linien, Winkel und vieles mehr ermöglichen ein schnelles Arbeiten am Gerät. Natürlich haben wir auch entsprechende Hilfsmittel integriert, die Sie bei der eindeutigen Kantenerkennung unterstützen.

Detaillierte Informationen finden Sie auf unserer Website: [www.dr-schneider.de](http://www.dr-schneider.de)

## Ihr Nutzen

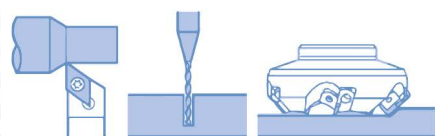
- Integrierte Overlays, z.B. Fadenkreuz und konzentrische Kreise
- Einstellbare Elemente wie Radien, Kreise, Fasen, Winkel
- Einlesen von DXF-Dateien im Maßstab 1:1
- Einblenden von unterschiedlichen Zeichnungslayern
- Sekundenschnelles Vergleichen
- Intuitive Bedieneroberfläche
- Portable Ausführung
- Verschiedene Festobjektive
- LED-Auflicht
- **Keine Schulung notwendig**

## Besonderheiten

- DP-Software mit CCD-Kamera und Touchscreen-Panel-PC
- Digital-Maßstäbe in allen Fahrachsen
- 4 T-Nuten im oberen Kreuzschlitten
- Table-Top-Bauweise
- Stabile Granitbauweise
- Präziser, rostfreier Messtisch

## Technische Daten der Serie DP

Modell		DP 200	DP 300	DP 400	DP 500	
Messbereich	mm					
X-Y		200 x 100	300 x 200	400 x 200	500 x 200	
Z		100		200		
Objektiv		1,5x	1,0x	0,5x	0,33x	0,25x
Vergrößerung Monitor		62-fach	41-fach	21-fach	14-fach	10-fach
Bildfeld	mm	4,3x3,4	6,5x5,2	13,2x10,5	20,0x16,0	26,5x21,2
Werkstückgewicht max.	kg			20		
Abmessung <sup>1)</sup>	mm	B= 780	B= 900	B=1.000	B=1.100	
		T= 570	T= 950	T= 950	T= 950	
		H= 700	H= 950	H= 950	H= 950	
Gewicht	kg	80	140	160	180	
Elektrischer Anschluss		220-240 VAC, 50-60 Hz, 1 kW				



**THIEME**  
CNC-Werkzeugtechnik

Erich THIEME GmbH  
Königsfelderstraße 33 | 58256 Ennepetal  
☎ 02333 | 9786-0 ☎ 02333 | 9786-49  
[www.thieme-werkzeuge.de](http://www.thieme-werkzeuge.de)  
[info@thieme-werkzeuge.de](mailto:info@thieme-werkzeuge.de)



Technische Änderungen vorbehalten – 02.2013/AV/RDL