

Dickenmessgeräte

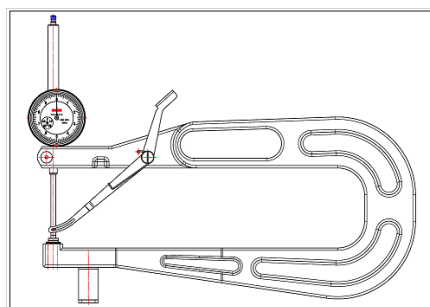
mit Aufstellvorrichtung

► Messspanne von 50 mm und Abhebevorrichtung

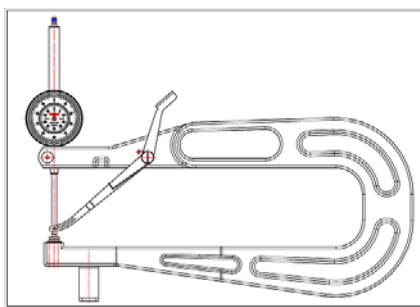
Technische Daten:

| Modelle (analog) | K 300/50 | J 300/50 |
|---------------------|--|--|
| Skalenteilungswert | 0,1 mm | 0,01 mm |
| Messspanne | 50 mm | 50 mm |
| 1 Zeigerumdrehung | 10 mm | 1 mm |
| Außenring-Ø | 58 mm | 58 mm |
| Bügeltiefe | 300 mm | 300 mm |
| Ausführungsmerkmale | wie Werksnorm 0.0500.9.0004 fu jedoch ungeprüft | wie Werksnorm 1.0200.9.0002 fu jedoch ungeprüft |
| Standardmesseinsatz | Form c | Form c |
| Wahlmesseinsätze | Form a, b, d oder e | Form a, b, d oder e |

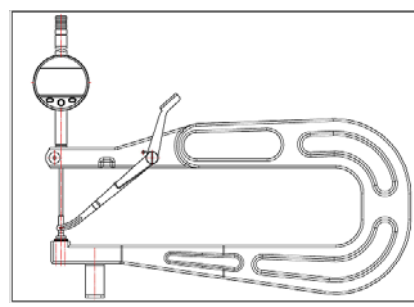
| Modelle (digital) | JD 300/50 | FD 300/50 |
|---------------------|----------------------------|---------------------------|
| Ablesung | 0,01 mm | 0,001 mm |
| Messspanne | 50 mm | 50 mm |
| Bügeltiefe | 300 mm | 300 mm |
| Abweichungsspanne | 30 µm, fu jedoch ungeprüft | 7 µm, fu jedoch ungeprüft |
| Datenausgang | RS 232 oder USB | |
| Standardmesseinsatz | Form c | Form c |
| Wahlmesseinsätze | Form a, b, d oder e | Form a, b, d oder e |



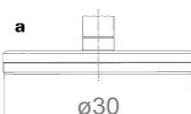


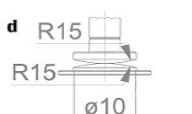
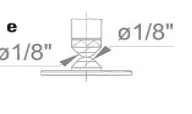
K 300/50



J 300/50



JD 300/50 und FD 300/50

| | | | | |
|---|--|--|--|--|
|  <p>a</p> <p>Ø30</p> <p>Gummituch Gummiplatten, Filz, weiche Stoffe</p> |  <p>b</p> <p>Ø20</p> |  <p>c</p> <p>Ø10</p> <p>weiches Leder, Pappe, Papier, Folien</p> |  <p>d</p> <p>R15 R15 Ø10</p> <p>hartes Leder, Sperrholz, Faserplatten</p> |  <p>e</p> <p>Ø1/8" Ø1/8"</p> <p>Bleche, hartes Material</p> |
|---|--|--|--|--|