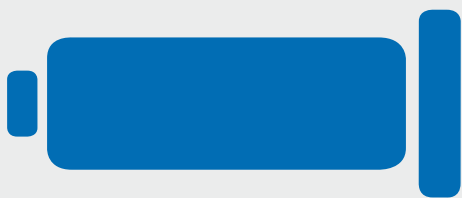


## ① Hauptbremszylinder

### Prüfbereich

### Fehler

### Sonde



Zentralbohrung  
Bohrungsabgänge

Spanrückstände  
Grate  
Porositäten

Ø 2,7 - 4,0 mm  
Blickrichtung: 0° / 70°

## ② Bremsleitung

### Prüfbereich

### Fehler

### Sonde



Bremsleitungsanschlüsse

Fehlerhafte Schweißnaht

Ø 1,0 mm, Ø 1,6 mm,  
Ø 2,0 mm  
Blickrichtung: 0°

## ③ Bremssattel

### Prüfbereich

### Fehler





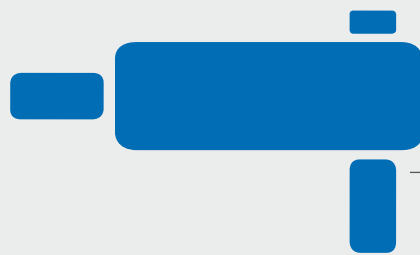

### Sonde




Eingang Bremsflüssigkeit

Guss- / Sand- / Spanrückstände

Ø 1,6 mm  
Blickrichtung: 0°

④ Bremsscheiben			
	Prüfbereich	Fehler	Sonde
	Luftkanäle	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">                     Sandrückstände                      Risse                      Gussfehler                 </div>	 ø 1,0 mm, ø 1,8 mm, ø 2,0 mm Blickrichtung: 0°
⑤ Bremsflüssigkeitsbehälter			
	Prüfbereich	Fehler	Sonde
	Behälter	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">                     Kunststoff-/ Spanrückstände                      Verunreinigungen                 </div>	 ø 4,0 mm Blickrichtung: 0°
⑥ Bremskraftregler			
	Prüfbereich	Fehler	Sonde
	Zentralbohrung Bohrungsabgänge	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">                     Spanrückstände                      Grate                      Porositäten                 </div>	 ø 2,0 mm, ø 2,7 mm Blickrichtung: 0° / 70°

 FlexiScope 2 und 3 Sonden zur endoskopischen Kontrolle  
 Dazu passend: Inspektionssystem FlexiVision 100 mit FlexiScope 3 Kamerahandgriff