

## Hydraulik-Prüfkoffer HPKD - digital und HPK - analog

Mit den **HPKD**, **HPKD-UMS** und **HPK** Prüfkoffern wird eine rasche und sichere Diagnose an hydraulischen Systemen durchgeführt.

Die **HPKD**, **HPKD-UMS** und **HPK** Prüfkits werden in einem handlichen Koffer mit individuell angepassten Schaumstoffeinsätzen ausgeliefert.

Optional ist eine individuelle Kofferkonfektionierung nach Kundenwunsch möglich.

Die digitalen Manometer in den **HPKD** und **HPKD-UMS** (mit 8 GB Datenspeicher) Hydraulik-Prüfkoffern haben eine Genauigkeit von  $\pm 0,5\%$  v.E.

(Technische Daten: siehe Datenblatt „DM 80 | DM 80-UMS“)

Die analogen Manometer in den **HPK** Hydraulik-Prüfkoffern haben eine Genauigkeit von  $\pm 1,6\%$  v.E.



### Hydraulik-Prüfkoffer HPKD und HPKD-UMS mit 1 digitalem Manometer

Inhalt: (mit 1 Digital-Manometer)	Artikel-Nummer:	
1 Stabiler Aufbewahrungs- und Transportkoffer mit Formschaumeinlagen 1 Messschlauch, Länge 2,0 Meter 1 Manometerdirektanschluss G 1/2 2 Prüfanschlüsse: 1 Stück G 1/4 + 1 Stück M10x1 2 Gewintheadapter: 1 Stück G 3/8 auf M10x1 + 1 Stück G 1/2 auf M10x1 1 Schlauchverbinder M16x2		
mit 1 Digital-Manometer DM 80: 1 Stück 0...100 bar inkl. Gummischutzkappe, 1 Stück grün		<b>HPKD-11</b>
mit 1 Digital-Manometer DM 80: 1 Stück 0...400 bar inkl. 1 Gummischutzkappe: 1 Stück orange		<b>HPKD-10</b>
mit 1 Digital-Manometer DM 80-UMS (mit USB): 1 Stück 0...400 bar inkl. 1 Gummischutzkappe: 1 Stück orange		<b>HPKD-10-UMS</b>
mit 1 Digital-Manometer DM 80: 1 Stück 0...600 bar inkl. 1 Gummischutzkappe: 1 Stück rot		<b>HPKD-12</b>

### Hydraulik-Prüfkoffer HPKD und HPKD-UMS mit 2 digitalen Manometern

Inhalt: (mit 2 Digital-Manometern)	Artikel-Nummer:	
1 Stabiler Aufbewahrungs- und Transportkoffer mit Formschaumeinlagen 2 Messschläuche, Länge je 2,0 Meter 1 Manometerdirektanschluss G 1/2 1 Manometeranschluss G 1/2 2 Prüfanschlüsse: 1 Stück G 1/4 + 1 Stück M10x1 2 Gewintheadapter: 1 Stück G 3/8 auf M10x1 + 1 Stück G 1/2 auf M10x1 1 Schlauchverbinder M16x2		
mit 2 Digital-Manometern DM 80: 1 Stück 0...100 bar + 1 Stück 0...400 bar inkl. 2 Gummischutzkappen: 1 Stück grün + 1 Stück orange		<b>HPKD-21</b>
mit 2 Digital-Manometern DM 80: 1 Stück 0...400 bar + 1 Stück 0...600 bar inkl. 2 Gummischutzkappen: 1 Stück orange + 1 Stück rot		<b>HPKD-20</b>
mit 2 Digital-Manometern DM 80-UMS (mit USB): 1 Stück 0...400 bar + 1 Stück 0...600 bar inkl. 2 Gummischutzkappen: 1 Stück orange + 1 Stück rot		<b>HPKD-20-UMS</b>
mit 2 Digital-Manometern DM 80: 1 Stück 0...600 bar + 1 Stück 0...100 bar inkl. 2 Gummischutzkappen: 1 Stück rot + 1 Stück grün		<b>HPKD-22</b>

## Hydraulik-Prüfkoffer HPKD und HPKD-UMS mit 3 digitalen Manometern

Inhalt: (mit 3 Digital-Manometern)	Artikel-Nummer:
<ul style="list-style-type: none"> <li>1 Stabiler Aufbewahrungs- und Transportkoffer mit Formschaumeinlagen</li> <li>2 Messschläuche, Länge je 2,0 Meter</li> <li>2 Manometerdirektanschlüsse G 1/2</li> <li>1 Manometeranschluss G 1/2</li> <li>6 Prüfanschlüsse: 3 Stück G 1/4 + 3 Stück M10x1</li> <li>2 Gewintheadapter: 1 Stück G 3/8 auf M10x1 + 1 Stück G 1/2 auf M10x1</li> <li>1 Schlauchverbinder M16x2</li> </ul>	
mit 3 Digital-Manometern DM 80:	HPKD-30
<ul style="list-style-type: none"> <li>1 Stück 0...100 bar + 1 Stück 0...400 bar + 1 Stück 0...600 bar</li> <li>inkl. 3 Gummischutzhappen: 1 Stück grün + 1 Stück orange + 1 Stück rot</li> </ul>	
mit 3 Digital-Manometern DM 80-UMS (mit USB):	 HPKD-30-UMS
<ul style="list-style-type: none"> <li>1 Stück 0...100 bar + 1 Stück 0...400 bar + 1 Stück 0...600 bar</li> <li>inkl. 3 Gummischutzhappen: 1 Stück grün + 1 Stück orange + 1 Stück rot</li> </ul>	

## Hydraulik-Prüfkoffer HPK mit 1 analogem Manometer

Inhalt: (mit 1 anlogen Zeigermanometer)	Artikel-Nummer:
<ul style="list-style-type: none"> <li>1 Stabiler Aufbewahrungs- und Transportkoffer mit Formschaumeinlagen</li> <li>1 Messschlauch, Länge 2,0 Meter</li> <li>1 Manometerdirektanschluss G 1/4</li> <li>2 Prüfanschlüsse: 1 Stück G 1/4 + 1 Stück M10x1</li> <li>2 Gewintheadapter: 1 Stück G 3/8 auf M10x1 + 1 Stück G 1/2 auf M10x1</li> <li>1 Schlauchverbinder M16x2</li> </ul>	
mit 1 glyzeringefülltem Rohrfedermanometer NG 63: 1 Stück 0...400 bar	HPK-10

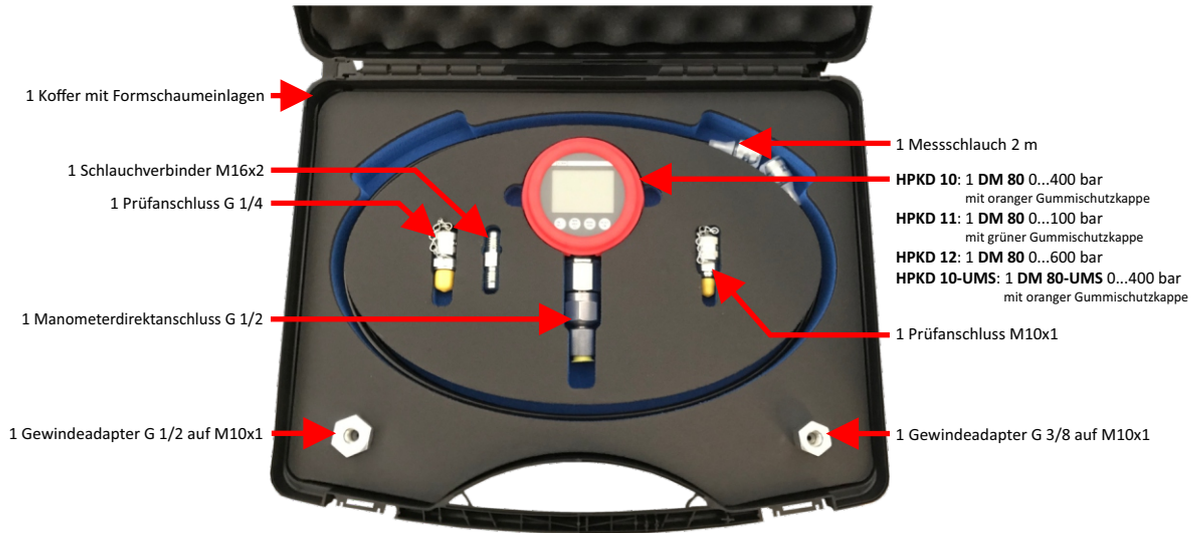
## Hydraulik-Prüfkoffer HPK mit 2 analogen Manometern

Inhalt: (mit 2 analogen Zeigermanometern)	Artikel-Nummer:
<ul style="list-style-type: none"> <li>1 Stabiler Aufbewahrungs- und Transportkoffer mit Formschaumeinlagen</li> <li>2 Messschläuche, Länge je 2,0 Meter</li> <li>1 Manometerdirektanschluss G 1/4</li> <li>1 Manometeranschluss G 1/4</li> <li>2 Prüfanschlüsse: 1 Stück G 1/4 + 1 Stück M10x1</li> <li>2 Gewintheadapter: 1 Stück G 3/8 auf M10x1 + 1 Stück G 1/2 auf M10x1</li> <li>1 Schlauchverbinder M16x2</li> </ul>	
mit 2 glyzeringefüllten Rohrfedermanometern NG 63:	HPK-20
<ul style="list-style-type: none"> <li>1 Stück 0...100 bar + 1 Stück 0...400 bar</li> </ul>	

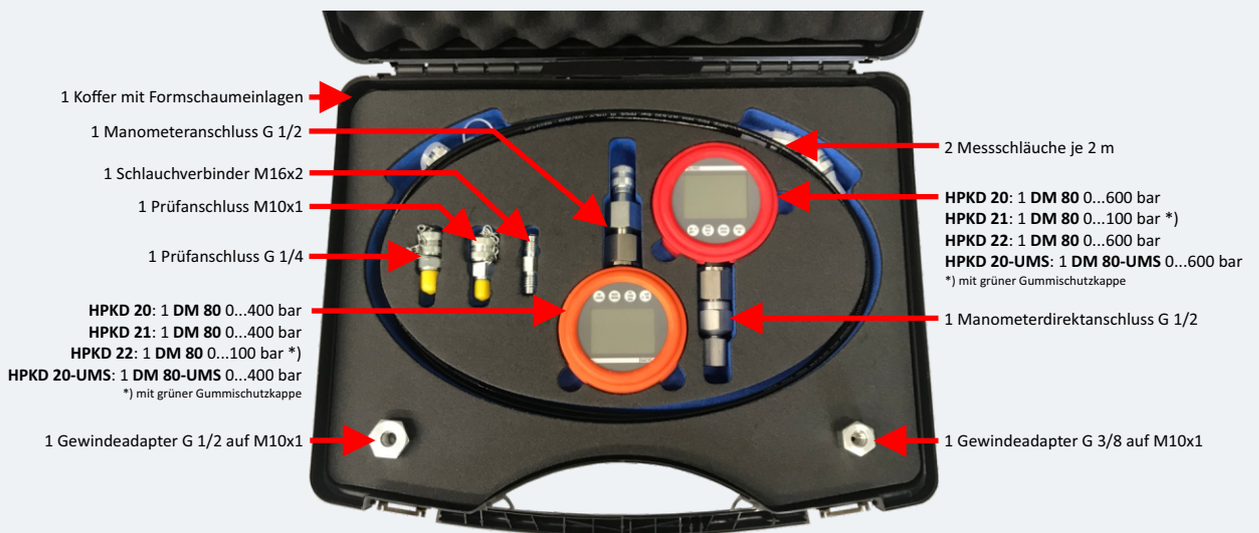
## Hydraulik-Prüfkoffer HPK mit 3 analogen Manometern

Inhalt: (mit 3 analogen Zeigermanometern)	Artikel-Nummer:
<ul style="list-style-type: none"> <li>1 Stabiler Aufbewahrungs- und Transportkoffer mit Formschaumeinlagen</li> <li>2 Messschläuche, Länge je 2,0 Meter</li> <li>2 Manometerdirektanschlüsse G 1/4</li> <li>1 Manometeranschluss G 1/4</li> <li>6 Prüfanschlüsse: 3 Stück G 1/4 + 3 Stück M10x1</li> <li>2 Gewintheadapter: 1 Stück G 3/8 auf M10x1 + 1 Stück G 1/2 auf M10x1</li> <li>1 Schlauchverbinder M16x2</li> </ul>	
mit 3 glyzeringefüllten Rohrfedermanometern NG 63:	HPK-30
<ul style="list-style-type: none"> <li>1 Stück 0...25 bar + 1 Stück 0...100 bar + 1 Stück 0...400 bar</li> </ul>	

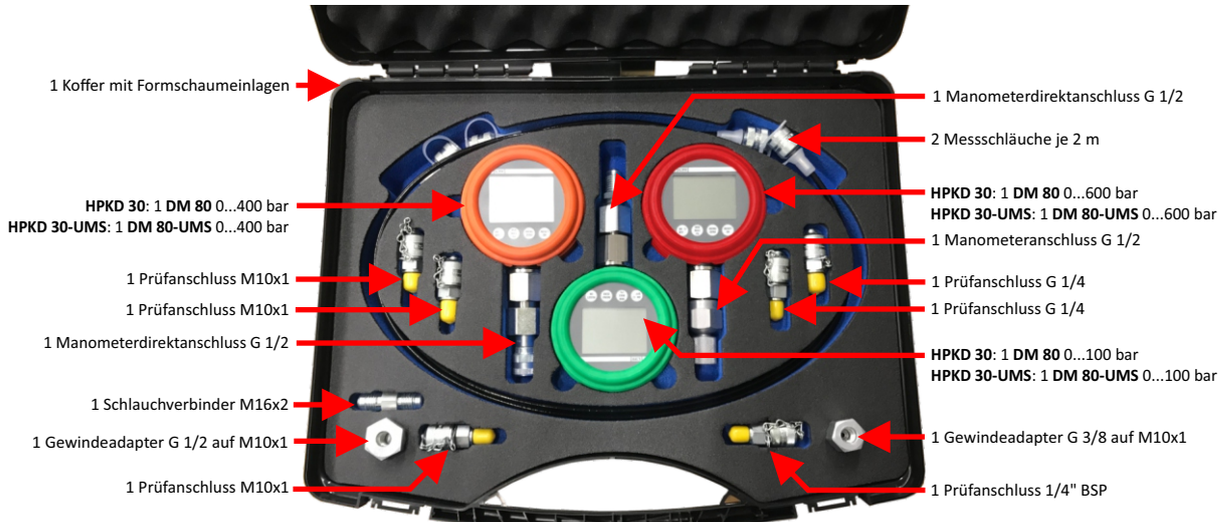
**Zusammenstellung Hydraulik-Prüfkoffer HPKD 10 / HPKD 11 / HPKD 12 / HPKD 10-UMS**



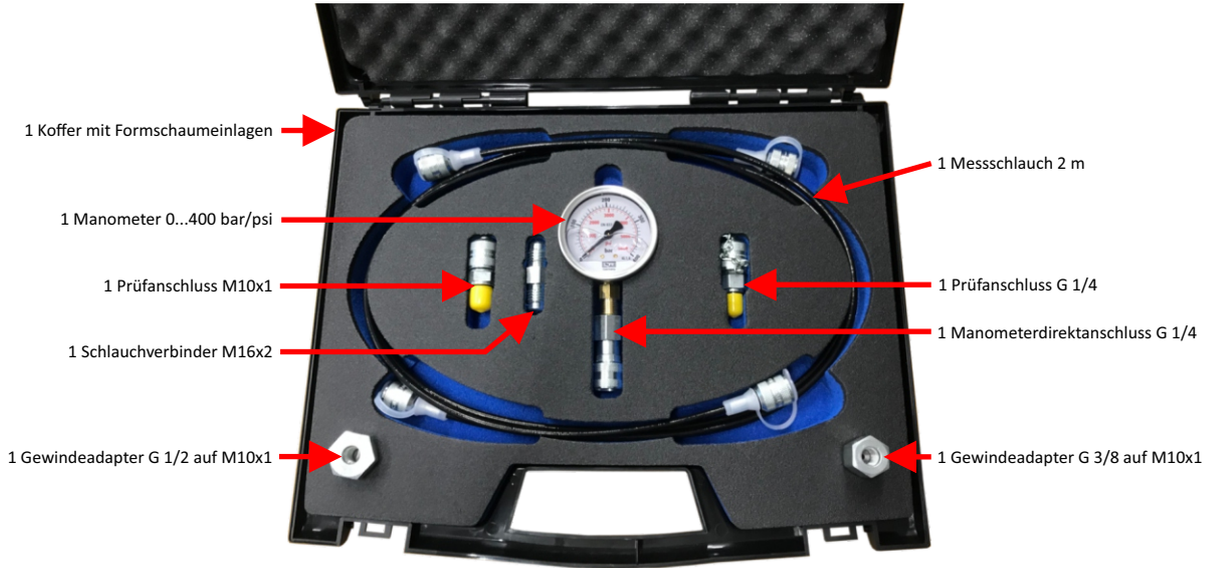
**Zusammenstellung Hydraulik-Prüfkoffer HPKD 20 / HPKD 21 / HPKD 22 / HPKD 20-UMS**



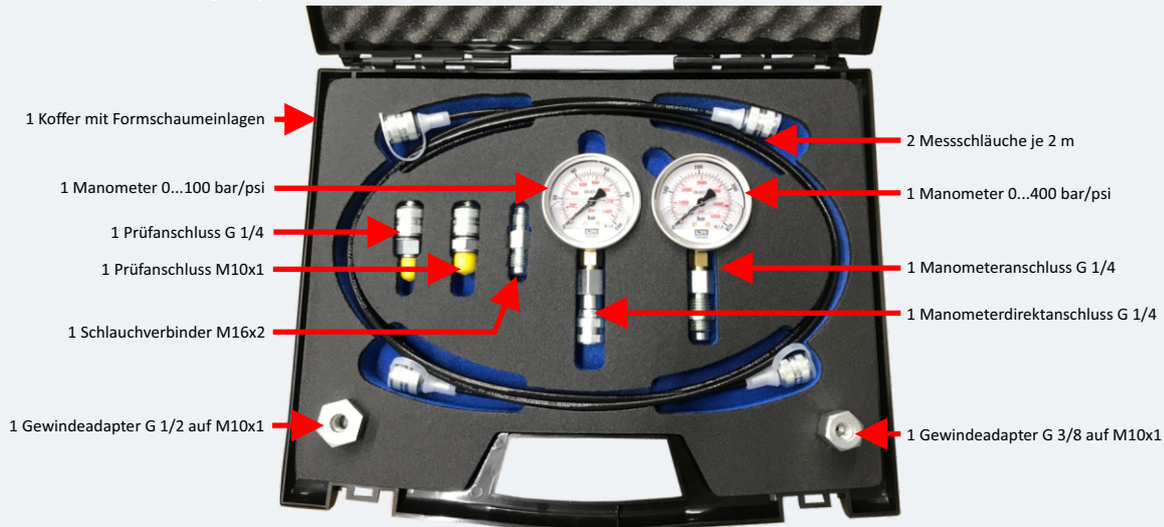
**Zusammenstellung Hydraulik-Prüfkoffer HPKD 30 / HPKD 30-UMS**



### Zusammenstellung Hydraulik-Prüfkoffer HPK 10



### Zusammenstellung Hydraulik-Prüfkoffer HPK 20



### Zusammenstellung Hydraulik-Prüfkoffer HPK 30

