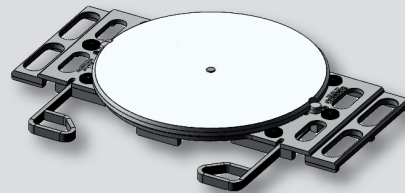
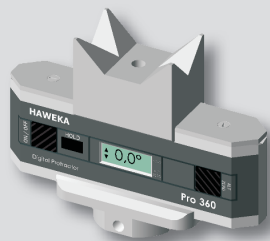


1 Drehplatte (links/rechts)  
 Artikel-Nr. SP913 011 000

 1 Drehplatte (links/rechts)  
 Artikel-Nr. SP913 011 029

 Neigungswinkelmesser für Mercedes  
 Artikel-Nr. SP913 009 024

 Lenkradeinstellwaage  
 Artikel-Nr. SP921 001 000

 Bremspedalfeststeller  
 Artikel-Nr. HWKWA15S

 Lenkradfeststeller  
 Artikel-Nr. HWK28751

### Neigungswinkelmesser für Mercedes

Zur Erfassung von Winkelwerten. Das Gerät ermöglicht, die Neigung des Querlenkers oder der Antriebswelle zur Waagerechten zu ermitteln. Die ermittelten Werte können zur weiteren Eingabe in elektronischen Achsvermessungsanlagen verwendet werden und dienen so zur Einstellung für Sturz, Spur und Nachlauf. Je nach Anlagefläche können Winkel in der horizontalen und vertikalen Ebene gemessen werden.

Artikel-Nr. SP913 009 024

### Technische Daten

Messbereich	360 Grad (90 Grad x 4)
Genauigkeit	0,1 Grad
Wiederholbarkeit	+/- 0,1 Grad
Stromversorgung	9-V-Batterie/Lebensdauer bei Normalbetrieb ca. 500 Std.
Gewicht	289 Gramm ohne Anlageplatte

**Weitere Achsmessgeräte und Zubehör auf Anfrage**