




Technische Daten

Durch berührungslose Sensorik, kombiniert mit einer elektronischen Winkelauswertung sowie einer Digitalanzeige, wird eine hohe Genauigkeit und sichere Ablesung erreicht.
 Justierung bzw. Nullstellung auf jeder ebenen Fläche.
 Gradbogen und Messschenkel sind aus rostfreiem Stahl. Alle Messkanten sind feingeschliffen.
 Der bewegliche Messschenkel kann über eine Rändelschraube fixiert werden.
 Inkl. Kalibrierschein

Funktionen
 Nullstellung: Mit der ZERO-Taste kann in jeder Position genullt werden
 Haltefunktion: Mit der HOLD/Rev.-Taste kann in jeder Position der Messwert fixiert werden (1x kurz drücken)
 Überkopfanzeige: Mit der HOLD/Rev.-Taste kann in jeder Position der Messwert gedreht werden (1x lang drücken)

| Best.-Nr. | Messbereich mm | Ablesung mm | Genauigkeit mm |
|-----------|-------------------|----------------|-------------------|
| 6207 0120 | 180° | 0,05 | ±0,3° |
| 6207 0150 | 180° | 0,05 | ±0,3° |
| 6207 0300 | 180° | 0,05 | ±0,3° |

Zubehör

| Best.-Nr. | Produktbezeichnung |
|-----------|--|
| 8901 0004 | Ersatz-Batterie 3V  |