

**UM-300**



Gelenkköpfe für Mess-Stative



Der Gelenkkopf GK ist um alle Achsen 360° drehbar und ermöglicht es, Stative, Gestänge und andere technische Einrichtungen herzustellen.

Standardmäßig werden die Bohrungsdurchmesser paarweise ausgeliefert. Es können aber auch verschiedene Bohrungsdurchmesser kombiniert werden.

**MSV 250**



Prisma im Sockel 120°

Modell		UM 300	MSV 250	GK 12	GK 16	GK 18
Messhöhe	mm	300	260			
Stand- und Quersäule ø	mm	22/16	16			
Bohrungs ø	mm			12H7 x 12H7	16H7 x 16H7	18H7 x 18H7
Ausladung	mm	130	140			
Messfuß Größe	mm	60 x 55 x 250	40 x 65 x 140			
Aufnahme Messuhr	mm	8H7	8H7			
Feineinstellung Messuhrarm		•	•			
Gewicht	kg	ca. 5,5	ca. 3,0	ca. 0,25	ca. 0,25	ca. 0,25