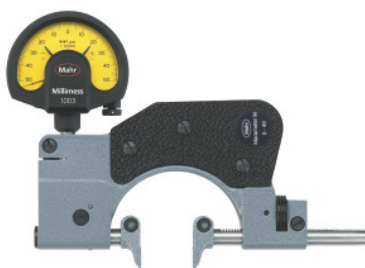


**Mahr****Finmäturhakmått med mätskänklar, mätområde: 80-130mm****Beställningsdata**

Ordernummer	424906 80-130
GTIN	4059192017767
Artikelklass	43A

**Beskrivning****Utförande:**

Med utskjutbara, hårdmetallbestyckade mätskänklar. För diametrar på smala ansatser, centreringsskanter, ansatser på axlar, avstånd mellan instick samt kuggvidd WK för bestämning av kuggtjockleken på cylindriska kuggjul med raka och sneda kuggar.

Kraftig, smidd stålbygel med värmeisolering. Stöd och motstöd av rostfritt, härdat stål. Stödet är fjädrande lagrat och kan dras tillbaka via en spak för införing av arbetsstycket. Motstödet är justerbart över mätområdet via kuggstång och räfflad skruv. Inställning via passbitar.

Inställbart centreringsskott för inställning på arbetsstyckets mitt. **Konstant mätkraft** genom inbyggd mätkraftfjäder. Kan användas med alla indikatorer (ingår inte i priset) med 8 mm inspänningsskaft. Använd helst finmätur nr 434674 storlek 25/0,5 och storlek 50/1.

**Toleransavvikelse hos arbetsstycket kan avläsas numeriskt på displayen.**

**leveransinnehåll:**

**Utan** finmätur, **inklusive** trälåda.

**Specialtillbehör:**

Inställningsmått, finmätur nr 434674. Gjutgoodsstativ, hållare för finmätur för linjär överföring av mätörelsen, mätinsatser.

**Teknisk beskrivning**

mätning av kuggtjocklek från modul m

1

mätkraft	9 N
planparallellitet för mätytorna	3 µm
mätyta	15×17 mm
mätområde	80 - 130 mm
mätprobens väg	2,5 mm
Norm	Verkstadsnorm
Mätteknik	analog
förpackning	Stabil box
Kalibrering	L9
Produktslag	Finmäturhakmått

## Tjänster

KalibreringInställbart hakmått Typ RL	028730 RL
---------------------------------------	-----------