

# Måttband - standard och nolläge



## Noggrannhetsklasser enligt EU:s precisionsnormer

Överensstämmer i tillämplig delar med SIS



Längd	Korta måttband Enligt EU:s normer och SIS 64 11 13 Tolerans i mm			Långa måttband Enligt EU:s normer Tolerans i mm		
	I	II	III	I	II	III
0,5 m	± 0,2	± 0,5	± 1,0	–	–	–
1 m	± 0,2	± 0,5	± 1,0	–	–	–
2 m	± 0,3	± 0,7	± 1,4	–	–	–
3 m	± 0,4	± 0,9	± 1,8	–	–	–
5 m	± 0,6	± 1,3	± 2,6	± 0,6	± 1,3	± 2,6
10 m	± 1,1	± 2,3	± 4,6	± 1,1	± 2,3	± 4,6
15 m	–	–	–	± 1,6	± 3,3	± 6,6
20 m	–	–	–	± 2,1	± 4,3	± 8,6
25 m	–	–	–	± 2,6	± 5,3	± 10,6
30 m	–	–	–	± 3,1	± 6,3	± 12,6
50 m	–	–	–	± 5,1	± 10,3	± 20,6
100 m	–	–	–	± 10,1	± 20,3	± 40,6

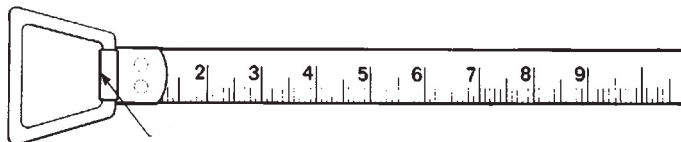
## Skisser över olika alternativ för skalans nolläge

Alt. I



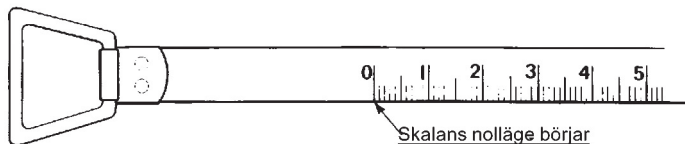
Skalans nolläge sammanfaller med ändbygelns innerkant.

Alt. II



Skalans nolläge börjar vid ändbygelns fästpunkt.

Alt. III



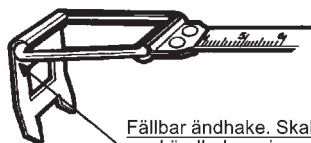
Skalans nolläge börjar en bit in på bandet.

Alt. IV



Rörlig ändhake. Skalans nolläge sammanfaller med ändhakens innerkant (utvändig mätning) alt, ändhakens ytterkant (invändig mätning).

Alt. V



Fällbar ändhake. Skalans nolläge sammanfaller med ändhakens innerkant.