


**Gradenboog in staal, verdeling van 0° - 180°**  
**Rapporteur d'angle en acier, secteur de 0° à 180°**

code								min.	€
SR 3590015		5420000060197	A x B (mm) 200 x 300	0,500 kg	40	10	1		<b>37,02</b>

**Standaard puntpassers met 1/4 boog**  
**Compas à pointes droit standard 1/4 de cercle**

code								min.	€
SR 3590010		5420000060203	200 mm	0,210 kg	100	10	1		<b>14,38</b>
SR 3590012		5420000065482	300 mm	0,350 kg	-	20	1		<b>17,69</b>



<b>RANGE</b>  0-150 mm	<b>ACCURACY</b>  ±0,02 mm	<b>DIN 862</b>	<b>CE</b> EN 61326-1
------------------------------	---------------------------------	----------------	-------------------------

**Schuifmaat - DIN 862 • Pied à coulisse - DIN 862**

code									min.	€
<b>Staal • Acier</b>			mm	precisie/précision						
SR 3590024		5420000060173	0 → 150	± 0,02 mm	0,200 kg	50	10	1		<b>25,49</b>
<b>Inox • Inoxydable</b>										
SR 3590032		5420000060180	0 → 150	± 0,02 mm	0,210 kg	50	10	1		<b>33,28</b>



<b>RANGE</b>  0-150 mm	<b>ACCURACY</b>  ±0,03 mm	<b>RESOLUTION</b>  0,01 mm
<b>DIN 862</b>	<b>CE</b> EN 61326-1	<b>CR 2032 included</b>
		<b>IP54</b> 

**Digitale schuifmaat uit roestvrij staal - DIN 862**  
**Pied à coulisse digitale d'acier inoxydable - DIN 862**

code									min.	€
			mm	precisie/précision						
SR 3590050		5420000060166	0 → 150	± 0,03 mm	0,216 kg	-	10	1		<b>63,18</b>

**Micrometer in staal - DIN 863 • Micromètre en acier - DIN 863**

code									min.	€
			mm	precisie/précision						
SR 3590700		5420000061705	0 → 25	0,01 mm	0,500 kg	-	1	1		<b>50,60</b>

