A close-up photograph of a person's hands working on a piece of light-colored wood. The person is using a square tool to guide a ruler and a yellow pencil to mark the wood. The background is a blurred wooden surface.

# Measuring tools

## *Meetgereedschappen*

### Outils de mesure

---

Squares  
*Winkelhaken*  
Équerres

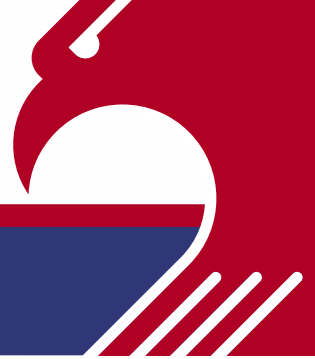
---

Calipers  
*Schuifmatten*  
Pieds à coulisses

---

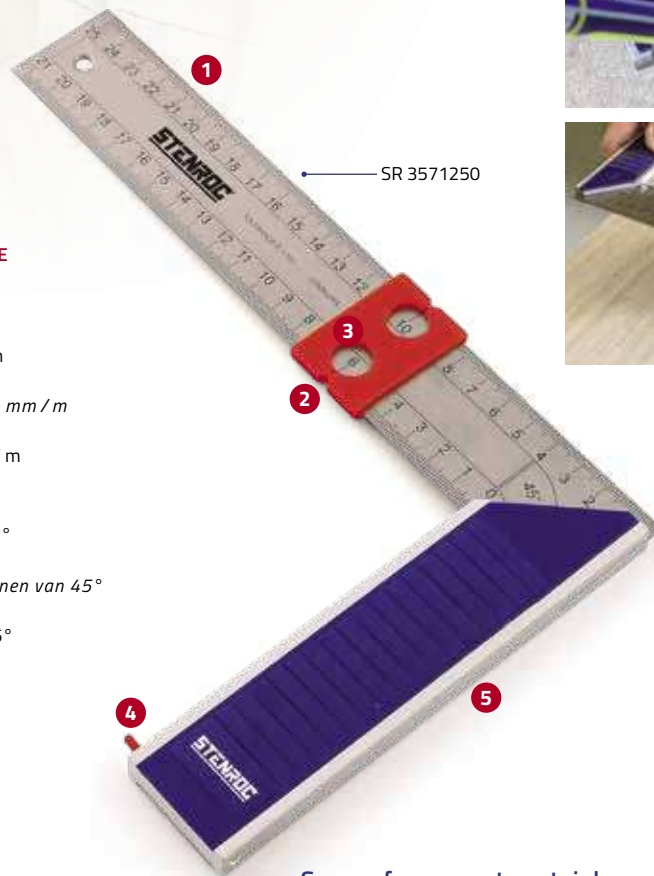
Various  
*Diversen*  
Divers

---


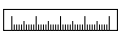


## Squares Winkelhaken Équerres

- 1 STAINLESS STEEL BLADE**  
For a high durability  
*ROESTVAST STALEN BLAD*  
Voor een hoge duurzaamheid  
*LAME EN ACIER INOXYDABLE*  
Pour une durabilité élevée
- 2 MARKING TOOL**  
With an accuracy of 1 mm / m  
*MARKERINGSGELEIDER*  
Met een nauwkeurigheid van 1 mm / m  
*GUIDE DE MARQUAGE*  
Avec une précision de 1 mm / m
- 3 45° TOOL**  
To easily draw an angle of 45°  
*45° HULPMIDDEL*  
Om makkelijk een hoek te tekenen van 45°  
*45° OUTIL*  
Facile à tracer un angle de 45°
- 4 SUPPORT POINT**  
For a better stability  
*ONDERSTEUNINGSPUNT*  
Voor een betere stabiliteit  
*L'EMBOU D'ÉQUILIBRAGE*  
Pour une meilleure stabilité
- 5 ALUMINIUM HANDLE**  
With a plastic layer  
*ALUMINIUM HANDGREEP*  
Overgoten met een kunststoflaag  
*MANCHE EN ALUMINIUM*  
Surmonté d'une couche en plastique



Square for carpenter, stainless steel blade  
*Schrijnwerkerwinkelhaak met verstek, roestvast stalen blad*  
Équerre de menuisier, lame acier inox

code		
		mm
SR 3571250	5420000055803	250
SR 3571300	5420000055810	300
SR 3571350	5420000055827	350



Measuring tools  
 Meetgereedschappen  
 Outils de mesure



Sliding bevel, stainless steel blade  
 Zweihaak, roestvast stalen blad  
 Fausse équerre, lame acier inoxydable

code		
		mm
SR 3592025	5420000055834	250
SR 3592030	5420000055841	300



- 1 SCREW**  
To maintain the right angle  
*SCHROEF*  
*Om de juiste hoek te behouden*  
*L'ÉCROU FILETÉ*  
Pour maintenir le bon angle
- 2 ALUMINIUM HEEL**  
With a plastic layer  
*ALUMINIUM AANSLAG*  
*Overgoten met een kunststoflaag*  
*TALON EN ALUMINIUM*  
Surmonté d'une couche en plastique
- 3 STAINLESS STEEL BLADE**  
For a high durability  
*ROESTVAST STALEN BLAD*  
*Voor een hoge duurzaamheid*  
*LAME EN ACIER INOXYDABLE*  
Pour une durabilité élevée

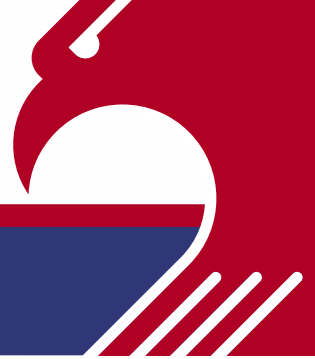
SR 3592025



- 1 SCREW**  
To maintain the right angle  
*SCHROEF*  
*Om de juiste hoek te behouden*  
*L'ÉCROU FILETÉ*  
Pour maintenir le bon angle
- 2 ALUMINIUM HEEL**  
*ALUMINIUM AANSLAG*  
*TALON EN ALUMINIUM*
- 3 STAINLESS STEEL BLADE**  
For a high durability  
*ROESTVAST STALEN BLAD*  
*Voor een hoge duurzaamheid*  
*LAME EN ACIER INOXYDABLE*  
Pour une durabilité élevée

Professional sliding bevel, stainless steel blade  
 Professionele zweihaak, roestvast stalen blad  
 Fausse équerre professionnelle, lame acier inoxydable

code		
		mm
SR 3593103	5420000060210	300



## Calipers Schuifmaten Pieds à coulisse



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

Caliper  
Schuifmaat  
Pied à coulisse

code		 mm	 precision / precisie / précision
<b>Steel / Staal / Acier</b>			
<b>SR 3590024</b>	5420000060173	0 - 150	± 0,02 mm
<b>Inox / Inox / Inoxydable</b>			
<b>SR 3590032</b>	5420000060180	0 - 150	± 0,02 mm

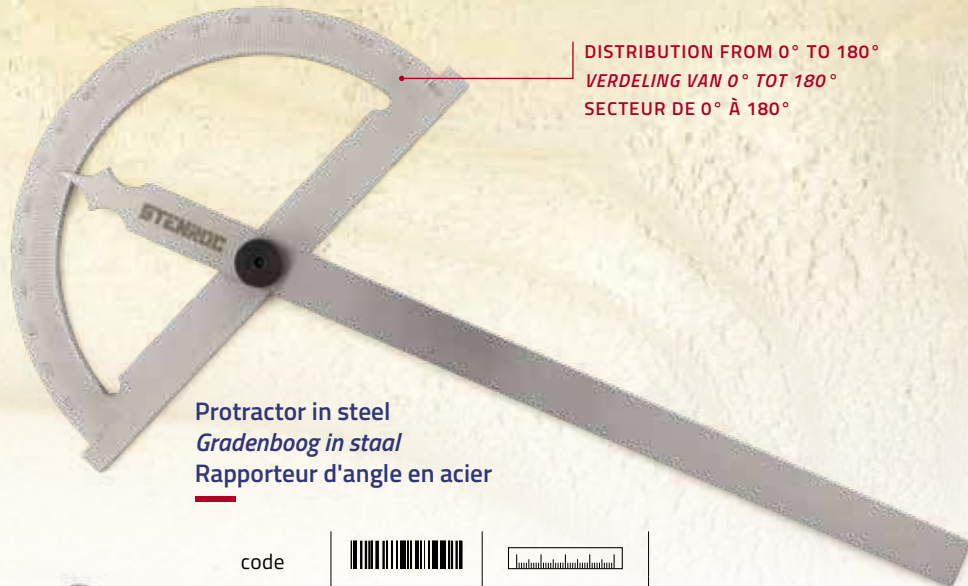


<b>RANGE</b> 0-150 mm	<b>ACCURACY</b> ±0,03 mm	<b>RESOLUTION</b> 0,01 mm	<b>DIN 862</b>	<b>CE</b> EN 61326-1	<b>+</b> CR 2032 included	 IP54
--------------------------	-----------------------------	------------------------------	----------------	-------------------------	---------------------------------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

Digital caliper  
Digitale schuifmaat  
Pied à coulisse digitale


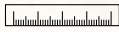
code		 mm	 precision / precisie / précision
<b>Inox / Inox / Inoxydable</b>			
<b>SR 3590050</b>	5420000060166	0 - 150	± 0,03 mm

## Various Diversen Divers



DISTRIBUTION FROM 0° TO 180°  
 VERDELING VAN 0° TOT 180°  
 SECTEUR DE 0° À 180°

Protractor in steel  
 Gradenboog in staal  
 Rapporteur d'angle en acier

code		
		mm
<b>SR 3590015</b>	5420000060197	200 x 300


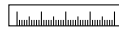



Standard divider with 1/4 arc  
 Standaard puntpasser met 1/4 boog  
 Compas à pointes droit standard 1/4 de cercle

code		
		mm
<b>SR 3590010</b>	5420000060203	200

Micrometer in steel - DIN 863  
 Micrometer in staal - DIN 863  
 Micromètre en acier - DIN 863



code			
		mm	precision / precisie / précision
<b>SR 3590700</b>	5420000061705	0 → 25	0,01 mm