



## Steeksleutel voor micromechanica electrosam in etui 14 delig

**35-TR14**

### SAM Outillage

10 rue Camille de Rochetaillée  
42000 Saint-Etienne - France

RCS Saint-Etienne B 338 002 231 | SAS au capital de 8 189 583 €

<https://www.sam-outillage.nl/>

Niet-contractuele foto's en teksten. Niet op de openbare weg gooien. Document gegenereerd op 2024-04-30 20:59:43





## BESCHRIJVING

### Steeksleutel voor micromechanica electrosam in etui 14 delig

Etui met 13 ELECTROSAM-sleutels Twee koppen met dezelfde opening, respectievelijk 15 en 75° gebogen. Kort handvat en fijne kop voor mechanische precisiehandelingen, op plaatsen waar de moeren moeilijk toegankelijk zijn. Referentie enkel etui: TR009 Gewicht: 240 g.

## NORMEN / RICHTLIJNEN

NF ISO 691, NF ISO 3318, DIN 3113, ISO 691, ISO 3318, DIN ISO 691

### SAM Outillage

10 rue Camille de Rochetaillée  
42000 Saint-Etienne - France

RCS Saint-Etienne B 338 002 231 | SAS au capital de 8 189 583 €

<https://www.sam-outillage.nl/>

Niet-contractuele foto's en teksten. Niet op de openbare weg gooien. Document gegenereerd op 2024-04-30 20:59:43



## SPECIFIEKE GEGEVENS

Omschrijving	ETUI VAN 14 MICRO-MECHANISCHE SLEUTELS
Handelsreferentie	35-TR14
Gewicht (kg)	0.474
Omhuysel	Etui
Aantal stuks	13
Garantie	Niet betrokken

## Toegepaste garantie

## O | Garantie SAM TOOL

Garantie zonder tijdsbeperking op de tools, bij gebruik in normale omstandigheden.

[>> Meer info](#)

## Samenstelling



x 14

Steeksleutel in mm voor micromechanica

**35-...**

Ref : 3.2 - 4 - 5 - 5.5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14

**SAM Outillage**

10 rue Camille de Rochetaillée  
42000 Saint-Etienne - France

RCS Saint-Etienne B 338 002 231 | SAS au capital de 8 189 583 €

<https://www.sam-outillage.nl/>

Niet-contractuele foto's en teksten. Niet op de openbare weg gooien. Document gegenereerd op 2024-04-30 20:59:43

