



Ringsleutel zware uitvoering 12-kant in mm

109-30
109-...

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 2024-05-02 13:58:02





BESCHRIJVING

Ringsleutel zware uitvoering 12-kant in mm

Ideaal voor krachtig aandraaien dankzij de veelhoekige kop met hoge weerstand. Omgekeerd buigen maakt het gemakkelijker om moeilijk bereikbare moeren vast te pakken. Gesmeed uit chroom vanadium staal. 12-punts veelhoekige kop. Satijnen afwerking. Mogelijkheid om een ??vergrendelbare verlenging toe te voegen met een pen om zeer hoge koppels uit te oefenen. Referenties van de verlengstuk 109-R1 voor sleutels 109-24 tot 109-30 109-R2 voor sleutels 109-24 tot 109-41 109-R3 voor sleutels 109-46 tot 109-55 109-R4 voor sleutels 109-60 tot 109-70.

NORMEN / RICHTLIJNEN

NF ISO 691, NF ISO 1711-1, NF ISO 10104, DIN 838, DIN ISO 1711-1, DIN ISO 691

SAM Outillage

10 rue Camille de Rochetaillée
42000 Saint-Etienne - France

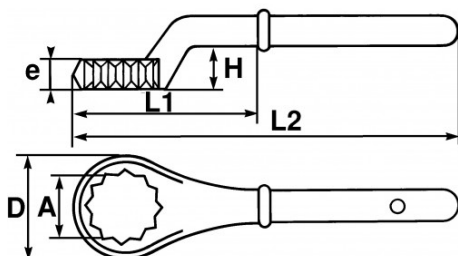
RCS Saint-Etienne B 338 002 231 | SAS au capital de 8 189 583 €

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

Niet-contractuele foto's en teksten. Niet op de openbare weg gooien. Document gegenereerd op 2024-05-02 13:58:02



SPECIFIEKE GEGEVENS



Omschrijving	VLAKKE RATELSLEUTEL TEGENGEBOGEN GROTE INSPANNING 30 MM
Handelsreferentie	109-30
Gewicht (g)	575
H (mm)	33
e (mm)	17
D (mm)	46
A (mm)	30
L1 (mm)	100
L2 (mm)	195
Referentie verlengstuk	109R1
Garantie	O

Toegepaste garantie

O | Garantie SAM TOOL

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

[>> Meer info](#)

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 2024-05-02 13:58:02

