



## Offener sechskant-ringschlüssel, metrisch

**104-H-17X19**

104-H-...

### 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.de/>

Fotos und Textinhalte ohne Gewähr. Nach Gebrauch vorschriftsgemäß entsorgen. Dokument erstellt am 2024-04-28 06:11:50





## BESCHREIBUNG

### Offener sechskant-ringschlüssel, metrisch

Ideal für das Anziehen der Anschlüsse von Rohrleitungen (Benzin, Öl, Druckluft, Bremsflüssigkeit usw.) Das perfekte Werkzeug für Installateure von Kältetechnik, Kfz-Mechaniker, Flugzeugmechaniker. Aus Chrom-Vanadium-Stahl geschmiedet. Verstärkung der Köpfe durch Innengrat = höhere Widerstandsfähigkeit. Stützanschlag an der Mutter zur Vermeidung eines Abgleitens. Kurzer Korpus für bessere Handhabbarkeit. Hochglanz-Chrom-Finish. Sechskantausführung

## NORMEN/RICHTLINIEN

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

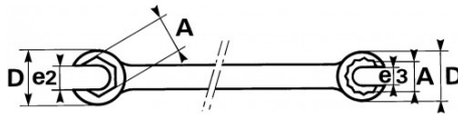
RCS Saint-Etienne B 338 002 231 | SAS au capital de 8 189 583 €

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

Fotos und Textinhalte ohne Gewähr. Nach Gebrauch vorschriftsgemäß entsorgen. Dokument erstellt am 2024-04-28 06:11:50



SPEZIFISCHE DATEN



Bezeichnung	SECHSKANT-ROHRSCHLÜSSEL, 17 MM X 19 MM
Händlerangabe	104-H-17X19
L (mm)	162
Gewicht (g)	135
D (mm)	27.5 x 30.6
A (mm)	17 x 19
e1 (mm)	13
e2 (mm)	12.6
e3 (mm)	14.1
Garantie	O

**Gewährte Garantie**

**O | SAM-WERKZEUG-Garantie**

Unbefristete Garantie auf Werkzeuge, die unter normalen Bedingungen zum Einsatz gelangen.

[-> Mehr erfahren](#)

**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.de/>

