



Knarrenschlüssel aus verbundwerkstoff

1/2"

1042GP

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 2024-05-03 02:28:29





BESCHREIBUNG



Knarrenschlüssel aus verbundwerkstoff 1/2"

Das hochpräzise Ratschenschlüssel funktioniert in jeder Hinsicht tadellos.

Zwei überzeugende Gründe für den Kauf:

- hoher Arbeitskomfort durch perfekte Ergonomie.
- Zuverlässigkeit und Präzision durch einen von zwei Nadellagern über ein Epizykloidgetriebe geführten Stift

KOMPAKT Dieser 1/2"-Knarrenschlüssel, der bislang schlankeste auf dem Markt, ist für eine intensive Nutzung konzipiert. **KOMPLETTE** Er verfügt über ein hohes Drehmoment (14 Nm-70 Nm) für eine Arbeit von hoher Qualität. **UNVERZICHTBAR** Die Wärmebehandlung von Rahmen und Knarre verleiht diesem Schlüssel eine hohe Dauerfestigkeit und sorgt für optimale Anziehergebnisse. **Versehen** ist er mit den besten Ausrüstungselementen: Verbundwerkstoff für Komfort und Schutz vor Kälte, ein profilierter Kopf für den Zugang zu schwer erreichbaren Stellen,

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/>



Kugellager aus der Präzisionsmechanik für ein hohes Maß an Zuverlässigkeit. Die ergonomische Ummantelung mit Bereich für den Daumen und Anschlag für den Zeigefinger sorgt für eine ausgezeichnete Handhabung. Schallgedämpfter, schwenkbarer Luftauslass hinten. Drehzahlregler und um 360° drehbarer Anschluss. Wärmebehandlung von Rahmen/Knarre zur Schaffung einer hohen Widerstandsfähigkeit.

NORMEN/RICHTLINIEN

ISO 11148-6, ISO 15744, ISO 28927-2

SPEZIFISCHE DATEN

| | |
|--------------------------------|--|
| Bezeichnung | KNARRENSCHLÜSSEL AUS VERBUNDWERKSTOFF 1/2" |
| Händlerangabe | 1042GP |
| L (mm) | 315 |
| Gewicht (g) | 1350 |
| l (mm) | 21 |
| H (mm) | 30 |
| Antriebsvierkant | 1/2" |
| Rotationsgeschw. (U/Min.) | 150 |
| Schwingung (m/s ²) | 2,6 |
| Geräuschpegel (dB(A)) | 79 |
| Versorgungsdruck (bar) | 6,2 |
| Verbrauch (l/Min.) | 113 |
| Anschluss Versorgung (Zoll) | 1/4" |
| Optimales Drehmoment (Nm) | 70 |

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 2024-05-03 02:28:29



| | |
|----------|--|
| Garantie | M1 SAM-Garantie auf Gerät und Maschine |
|----------|--|

Gewährte Garantie

M1 | SAM-Garantie auf Gerät und Maschine

Befristete Garantie auf technische Werkzeuge, Geräte und Maschinen, die unter normalen Bedingungen eingesetzt werden. Die Garantiefrist geht aus der Ziffer hinter dem Buchstaben M hervor und beträgt 1 bis 5 Jahre.

[-> 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/>

Fotos und Textinhalte ohne Gewähr. Nach Gebrauch vorschriftsgemäß entsorgen. Dokument erstellt am 2024-05-03 02:28:29

