



SCHAUMSTOFFMODUL 2/3 6 OFFENE ROHRSCHLÜSSEL 6/12 SEITLICH

93-SDJ6MM

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 2024-05-07 06:03:11





BESCHREIBUNG

SCHAUMSTOFFMODUL 2/3 6 OFFENE ROHRSCHLÜSSEL 6/12 SEITLICH

Modul mit 6 polierten gebohrten, metrischen 6-/12-kant-Pfeifenkopfschlüsseln (93-SD...), die den Größenbereich von 21 mm bis 30 mm abdecken und für hohe Anziehungskräfte ausgelegt sind. Durchbohrter Kopf zur Durchführung von Gewindestangen oder auch überstehenden Sicherungsringen. 12-kant kröpfungsseitig, 6-kant an der langen Seite. Aus Chrom-Vanadium-Stahl geschmiedet. Lochstanzen mit Drive-Oberflächenprofil von SAM zur Vermeidung eines Stauchens der Muttern. Schlanke Form zur Erleichterung des Zugangs zu den Muttern. Hochglanzpoliertes Finish. Die Schlüssel sind in einem maßgefertigten Schaumstoffmodul angeordnet.

SPEZIFISCHE DATEN

Bezeichnung	SCHAUMSTOFFMODUL 2/3 6 OFFENE ROHRSCHLÜSSEL 6/12 SEITLICH
Händlerangabe	93-SDJ6MM

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 2024-05-07 06:03:11



Gewicht (kg)	3.927
Breite (mm)	365
Länge (mm)	460
Höhe (mm)	55
Garantie	O SAM-WERKZEUG-Garantie

Gewährte Garantie**O | SAM-WERKZEUG-Garantie**

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

[>> Mehr erfahren](#)

Zusammensetzung

x 6

Polierte durchbohrte pfeifenkopfschlüssel 6/12-kant, metrisch
93-SD...

Ref : 93-SD21 - 93-SD22 - 93-SD23 - 93-SD24 - 93-SD27 - 93-SD30

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 2024-05-07 06:03:11

