

Schubblade t7a FIAT-/ALFA-spezifische werkzeuge **3463-T7A**

SAM Outillage

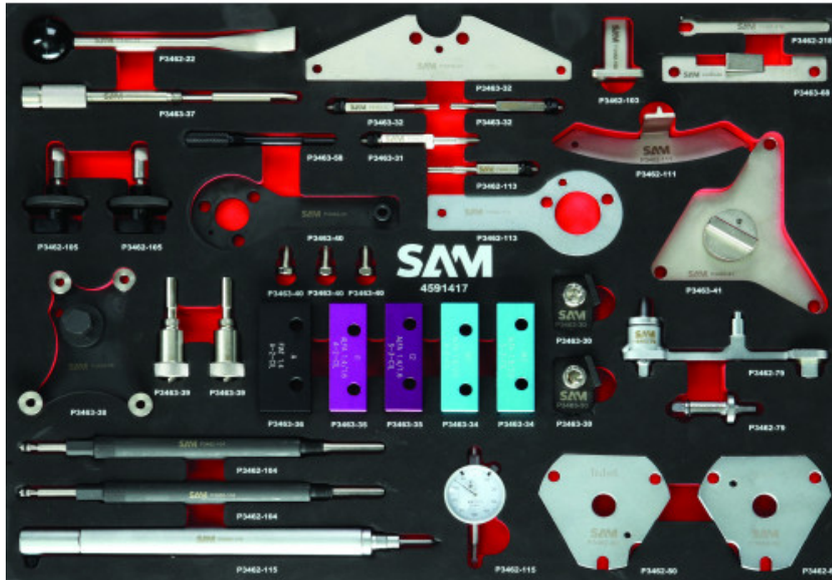
10 rue Camille de Rochetaillée
42000 Saint-Etienne - France

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 22:58:46





BESCHREIBUNG

Schublade t7a FIAT-/ALFA-spezifische werkzeuge

Schublade T7 des Werkstattwagens 3463-91N mit Einstellsatz für Steuerriemen verschiedener Marken. Fiat/Alfa-spezifisches Werkzeug. Spannwerkzeug Flansch für Nockenwelle Werkzeuge zum Positionieren der Kolbenriemenspannwerkzeug Positionierungswerkzeug für oberen Totpunkt Einstellwerkzeug Schwungrad Verriegelungswerkzeug für Schwungrad Verriegelungswerkzeuge für Nockenwelle (2) FIAT-ALFA Verriegelungswerkzeuge für Nockenwelle (2) FIAT-ALFA Verriegelungswerkzeuge für Nockenwelle Halterung für die Einstellung der Nockenwelle FIAT-ALFA Werkzeug zur Anbringung des Nockenwellendeckels FIAT-ALFA Werkzeug zur Arretierung der Kurbelwelle Einstellkeile für die Nockenwelle FIAT-ALFA Einstellkeile für die Kurbelwelle FIAT-ALFA Werkzeug zur Arretierung der Kurbelwelle FIAT-ALFA Sperrscheibe für Nockenwelle FIAT-ALFA Verriegelungswerkzeug für Nockenwelle FIAT-ALFA Einstellwerkzeug Kurbelwelle + 2 Stifte FIAT-ALFA Verriegelungswerkzeug FIAT-ALFA Werkzeug zur Positionierung des Kurbelwellendeckels FIAT-ALFA Hebel für Riemenspannvorrichtung und Abziehen der Riemenscheibe Einstellkeil für Kurbelwelle FIAT-ALFA Schaumstoffmodul unbestückt Schublade 7 FIAT-ALFA 2018T3/116 Art.-Nr.: P3462-116

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 22:58:46



SPEZIFISCHE DATEN

Bezeichnung	F-A-SPEZIFISCHE WERKZEUGE
Händlerangabe	3463-T7A
Gewicht (g)	5830
Garantie	C Verbrauchsmittel

Gewährte Garantie

C | Verbrauchsmittel

Artikel dieser Produktkategorie unterliegen einem natürlichen Verschleiß und werden nicht ersetzt.

>> [Mehr erfahren](#)

Zusammensetzung

	x 1	Schaumstoffmodul 3/3 unbestückt FIAT-ALFA 2018 2903-T7A
	x 1	Hebel für riemenspanner und abziehen der riemenscheibe 15 mm x 145 mm P3462-22
	x 1	Spannwerkzeug 1,6 l 16v FIAT P3462-79
	x 1	Nockenwellenflansch FIAT P3462-80
	x 1	Absteckwerkzeug schwungrad FIAT P3462-103
	x 2	Kolbeneinstellungswerkzeug FIAT P3462-104

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/>



	x 2	Werkzeug zur Nockenwellenarretierung FIAT P3462-105
	x 1	Werkzeug zur Schwungradarretierung FIAT P3462-111
	x 1	Arretierwerkzeug Kurbelwelle FIAT P3462-113
	x 1	Einstellungswerkzeug für oberen Totpunkt FIAT P3462-115
	x 1	Einstellwerkzeug Riemenspannung FIAT P3462-218
	x 1	Werkzeug zur Einstellung des Nockenwellendeckels FIAT/ALFA P3463-30
	x 1	Arretierwerkzeug FIAT-ALFA P3463-31
	x 1	Werkzeug zur Einstellung der Kurbelwelle + 2 Dübel für FIAT-ALFA P3463-32
	x 1	Paar Werkzeuge zur Nockenwellenarretierung FIAT-ALFA P3463-34
	x 1	Paar Werkzeuge zur Nockenwellenarretierung FIAT-ALFA P3463-35
	x 1	Werkzeug zur Nockenwellenarretierung FIAT-ALFA P3463-36
	x 1	Kerbstift für die Kurbelwelleneinstellung FIAT-ALFA P3463-37
	x 1	Werkzeug zur Einstellung des Nockenwellendeckels FIAT/ALFA P3463-38
	x 1	Kerbstifte für die Nockenwelleneinstellung FIAT-ALFA P3463-39

	x 1	Werkzeug zur kurbelwellenarretierung FIAT-ALFA P3463-40
	x 1	Nockenwellen-arretierplatte FIAT-ALFA P3463-41
	x 1	Kerbstift für die kurbelwelleneinstellung FIAT-ALFA P3463-58
	x 1	Halterung für die nockenwelleneinstellung FIAT-ALFA P3463-68

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 22:58:46

