

Schublade t3 : PSA-spezifische werkzeuge **3463-T3A**

SAM Outillage

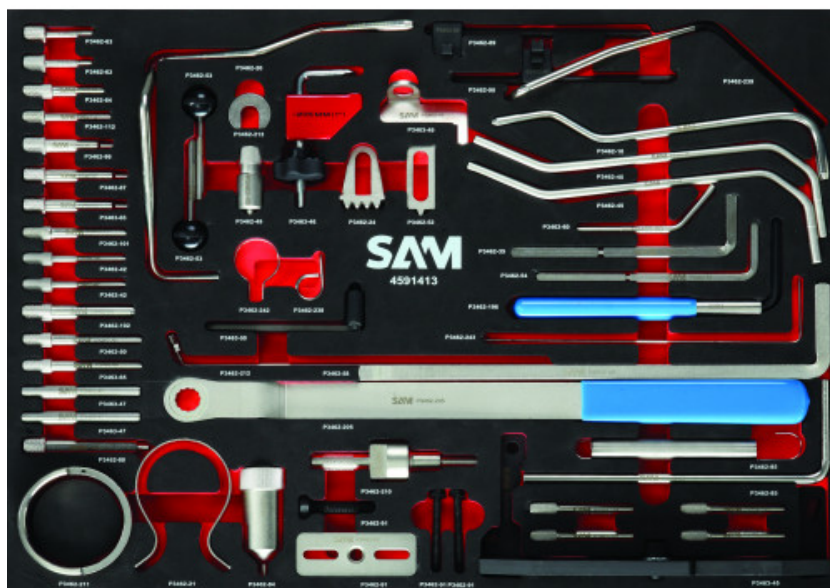
10 rue Camille de Rochetaillée
42000 Saint-Etienne - France

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 2024-04-23 20:32:07





BESCHREIBUNG

Schublade t3 : PSA-spezifische werkzeuge

Schublade T3 des Werkstattwagens 3463-91N mit Einstellsatz für Steuerriemen verschiedener Marken.PSA-spezifische Werkzeuge.Einstellstab für Nockenwelle, Einspritzpumpe Einstellstab Kurbelwelle Einstellstab Nockenwelle Arretierstab Schwungrad PSA / FIAT 8 mm x 200 mmAbzieher Kurbelwellen-Riemenscheibe PSAEinstellhebel Riemenspannung PSA D/TD 6/6 mmEinstellhebel Riemenspannung PSA HDI 8/10 mmPositionierungswerkzeug Ritzel PSA 2 mmZentrierwerkzeug Ritzel Kurbelwelle PSA 7 mmStab flach gekröpft 8 mm zur Arretierung des Schwungrads PSAEinstellstab Nockenwelle PSA / FIAT 10 x 80 mmEinstellstab 6 mm x 33 mm Nockenwelle PSAEinstellstab Nockenwellen PSAEinstellstab Ø 8 mm x 35 mm Nockenwelle PSAEinstellstab Einspritzpumpe PSA / FIAT 6 mm x 45 mmHaltewerkzeug für Spannrolle PSA 2 mm x 15 mmHaltewerkzeug für Spannrolle PSA 2 mm x 15 mmEinstellstab Ø 8,0 mm x 60 mm PSA / FIATEinstellstab Nockenwelle PSA 5 mm x 9 mm x 46 mmVierkantschlüssel gekröpft 8 mm für Spannrolle PSAZahnflansch zur Arretierung des Schwungrads PSA / FIAT 30 mm x 25 mmSchublade T3 des Werkstattwagens 3463-91N mit Einstellsatz für Steuerriemen verschiedener Marken.PSA-spezifische Werkzeuge.Absteckstift für Nockenwelle, EinspritzpumpeAbsteckstift KurbelwelleAbsteckstift NockenwelleAbsteckdorn Schwungrad PSA / FIAT 8 mm x 200 mmAbzieher Kurbelwellen-Riemenscheibe PSAEinstellhebel Riemenspannung PSA D/TD 6/6 mmEinstellhebel Riemenspannung PSA HDI 8/10 mmPositionierungswerkzeug Ritzel PSA 2 mmZentrierwerkzeug Ritzel Kurbelwelle PSA 7 mmStab flach gekröpft 8 mm zur Arretierung des Schwungrads PSAAbsteckstift Nockenwelle PSA / FIAT 10 x 80 mmAbsteckstift 6 mm x 33 mm

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/>



Nockenwelle PSAAbsteckstift Nockenwellen PSAAbsteckstift Ø 8 mm x 35 mm Nockenwelle PSAAbsteckstift Einspritzpumpe PSA / FIAT 6 mm x 45 mmHaltewerkzeug für Spannrolle PSA 2 mm x 15 mmHaltewerkzeug für Spannrolle PSA 2 mm x 15 mmAbsteckstift Ø 8,0 mm x 60 mm PSA / FIATABsteckstift Nockenwelle PSA 5 mm x 9 mm x 46 mmVierkantschlüssel gekröpft 8 mm für Spannrolle PSAZahnflansch zur Arretierung des Schwungrads PSA / FIAT 30 mm x 25 mmZahnflansch zur Arretierung des Schwungrads PSA / FIATABsteckstift Nockenwelle PSA 6 x 10 x 56 mmAbsteckstift flach gekröpft Ø 7 mm PSAAbsteckstift Nockenwelle PSA 4 x 10 x 67 mmAbsteckdorn Schwungrad PSA 8 x 30 x 60 mmAbsteckdorn Schwungrad PSAEinstellwerkzeug für Spannrolle PSAArretierwerkzeug für Spannvorrichtung PSAAbsteckstift flach gekröpft für Schwungrad Ø 6 mm PSAAbsteckstift flach gekröpft Ø7 mm PSAAbsteckstift Schwungrad PSADoppelt flach gekröpfter Stab zur Arretierung Schwungrad6 Vierkantschlüssel gekröpft für Spannrolle des neuen PSA-Motors XU VIERKANTSCHLÜSSEL 10 mm gekröpft extralang für Spannrolle PSA Motoren XU D und ESRIemensspannwerkzeug PSA 8 mm Sechskant ZX, Xsara, Xantia 1.8 16v (95/01), Xsara 2.0 16v (00/03)Zusatzriemenspanner PSAArretierwerkzeug Spannrolle PSA / FIAT Boxer, Jumper 2.8 HDI, Ducato 2.8 2.5 JTD (02/06)Haltewerkzeug für Schwungradritzel PSAEinstellsatz für NockenwelleHalteklammer für Nockenwelle PSA - FIATEinstellsatz für Nockenwelle PSASTift 10 mm Nockenwelle PSASchaumstoffmodul 3 PSA 2018T5/25 Art.-Nr.: P3462-25T5/109 Art.-Nr.: P3462-109T5/110TD Art.-Nr.: P3462-110TDT5/183 Art.-Nr.: P3462-183T5/optional Art.-Nr.: P3462-23

SPEZIFISCHE DATEN

Bezeichnung	PSA-SPEZIFISCHE WERKZEUGE
Händlerangabe	3463-T3A
Gewicht (g)	5370
Garantie	C Verbrauchsmittel

Gewährte Garantie

C | Verbrauchsmittel

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

[-> Mehr erfahren](#)

Zusammensetzung















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	Absteckstift für nockenwelle einspritzpumpe PSA 5 mm x 70 mm P3462-42
	x 1	Absteckstift kurbelwelle PSA/FORD 11 mm x 55 mm P3462-102
	x 1	Absteckstift nockenwelle PSA/RENAULT/NISAN/FORD 8 mm x 50 mm P3462-101
	x 1	Absteckdorn für schwungrad PSA/FIAT 8 mm x 200 mm P3462-85
	x 1	Abzieher für riemenscheibe kurbelwelle PSA P3462-91
	x 1	Einstellhebel riemenspannung PSA d/td 6 mm/6 mm P3462-89
	x 1	Einstellhebel riemenspannung PSA hdi 8 mm/10 mm P3462-90
	x 1	Einstellwerkzeug kurbelwellenrad PSA 2 mm P3462-243
	x 1	Zentrierwerkzeug kurbelwellenrad PSA 7 mm P3462-242
	x 1	Stab flach gekröpft 8 mm zur arretierung schwungrad PSA P3462-10
	x 1	Absteckdorn nockenwelle 10 mm x 80 mm P3462-67
	x 1	Absteckstift ? 6 mm x 33 mm nockenwelle PSA P3462-63
	x 1	Nockenwellenstab P3463-65
	x 1	Absteckstift ? 8 mm x 35 mm nockenwelle PSA P3462-64















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 1	Absteckstift einspritzpumpe PSA/FIAT 6 mm x 45 mm P3462-112
	x 1	Haltewerkzeug für spannrolle PSA 2 mm x 15 mm P3462-238
	x 1	Absteckstift schwungrad ? 19 mm PSA P3462-49
	x 1	Absteckstift ? 8,0 mm x 60 mm PSA/FIAT P3462-50
	x 1	Absteckstift nockenwelle PSA 5 mm x 9 mm x 46 mm P3462-86
	x 1	8 vierkantschlüssel gekröpft für spannrolle PSA P3462-35
	x 1	Zahnflansch zur arretierung des schwungrads PSA/FIAT 30 mm x 25 mm P3462-24
	x 1	Zahnflansch zur arretierung des schwungrads PSA/FIAT P3462-52
	x 1	Absteckstift nockenwelle PSA 6 mm x 10 mm x 56 mm P3462-87
	x 1	Absteckstift flach gekröpft ? 7 mm PSA P3462-45
	x 1	Absteckstift nockenwelle PSA 4 mm x 10 mm x 67 mm P3462-88
	x 1	Absteckdorn für schwungrad PSA 8 mm x 30 mm x 60 mm P3462-84
	x 1	Absteckdorn schwungrad PSA P3462-210
	x 1	Einstellwerkzeug spannrolle PSA P3462-211















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 1	Werkzeug zur schwungradarretierung PSA P3462-212
	x 1	Absteckstift flach gekröpft für schwungrad ? 6,0 mm PSA P3462-239
	x 1	Absteckstift schwungrad PSA P3463-60
	x 1	Doppelt flach gekröpfter stab zur arretierung schwungrad PSA/FIAT P3462-20
	x 1	6 vierkantschlüssel gekröpft für spannrolle PSA P3462-54
	x 1	10 vierkantschlüssel gekröpft extra lang für spannrolle PSA P3462-58
	x 1	Riemenspannwerkzeug 8 mm sechskant PSA 16 v P3462-196
	x 1	Zusatzriemenspanner PSA P3462-205
	x 1	Werkzeug zur spannrollenarretierung PSA/FIAT P3462-213
	x 1	Haltewerkzeug für schwungradritzel PSA P3463-49
	x 1	Satz zur nockenwellenarretierung P3463-50
	x 1	Halteklammer für nockenwelle P3463-46
	x 1	Satz zur nockenwellenarretierung P3463-45
	x 1	Stäbe 10 mm nockenwelle PSA P3463-47



x 1

Schaumstoffmodul 3/3 unbestückt PSA 2018
2903-T3A

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 2024-04-23 20:32:08

