



PEUGEOT 208 208 Benziner nicht Turbo

ANWENDUNGEN UND VARIANTEN

Komplettanlage



Endschalldämpfer + Adapter



Endrohrvariante



Double S

VERWENDUNG / EIGENSCHAFTEN / HINWEISE

Eigenschaften



Verwendung

Verwendung Die Edelstahl-Auspuffanlage ist zum Anbau an folgende Fahrzeuge geeignet:	Application The stainless steel exhaust is suitable for the following cars:

UtilisationLes échappements inox peuvent se monter sur les véhicules suivants:

Utilización El sistema de escape en acero inoxidable está previsto para los siguentes vehicu-

Typ Type Type Tipo		ABE-Nr./GenNr. N° série EEC-No Numéro de serie		Verkaufsbezeichnung Type vehicule car type Tipo de vehículo			
Motortyp Type moteur Engine type Tipo de motor	Hubraum Cylindrée Capacity Cilindrada (cm³)	Nennleistung Puissance nominale Nominal power Potencia nominal (KW/min)	Motortyp Type moteur Engine type Tipo de motor	Hubraum Cylindrée Capacity Cilindrada (cm³)	Nennleistung Puissance nominale Nominal power Potencia nominal (KW/min)		
c		e2*2007/46*0070*		Peugeot 208			
ZM01/Otto HM01/Otto HM01/Otto	999 1199 1199	50/5750	8F01/Otto 5FS/Otto 5F01/Otto	1397 1598 1598	70/6000 88/6000 88/6000		

^{*} Finden Sie Ihren Motor-Typ nicht? Bitte kontaktieren Sie uns: info@autex.ch

PRODUKTÜBERSICHT ABBILDUNG ART-NR / BEZEICHNUNG HINWEIS PREIS INKL. MWST A70-40.5VW A70-40.5VW 55,00 CHF Adapter Endschalldämpfer auf Serie auf Ø 40.5 mm PG208-1 408,00 CHF Vorschalldämpfer PG208-76T 843,00 CHF Endschalldämpfer RH mit Doppel-Endrohr 2 x Ø 76 mm, 20° schräg geschnitten PG208-VB1 402,00 CHF Flexibles Verbindungsrohr PG208/T-1P 226,00 CHF Ersatzrohr für Vorschalldämpfer (Dieser Artikel ist nicht für die Nutzung im öffentlichen Straßenverkehr zulässig 🛮 Einsatz nur für Rennsportzwecke!) PG208/T-2 248,00 CHF PG208/T-2 Verbindungsrohr 24,00 CHF Auspuffschelle Edelstahl Ø 68-73 mm

tuner.ch - Der Marken-Sportteile Importeur für die Schweiz.

Der BASTUCK Importeur Schweiz:

autex autotechnik ag Lenzburgerstrasse 54 5504 Othmarsingen Telefon: +41 62 887 27 60 E-Mail: info@autex.ch Web: https://tuner.ch/autex