

Dane aktualne na dzień: 19-06-2026 03:13

Link do produktu: <https://www.silvak.pl/pneumatyczny-zestaw-do-tloczkow-hamulcowych-sq-0217-p-383.html>



Pneumatyczny zestaw do tłoczków hamulcowych SQ-0217

Cena	675,00 zł
Dostępność	Na zamówienie
Numer katalogowy	SQ-0217
Producent	Mighty Seven

Opis produktu

zestaw zawiera: klucz + 16 szt. dysków

- redukcja czasu naprawy
- nadaje się do wszystkich rodzajów samochodów

Parametry

**PNEUMATIC
TOOLS**
GLOBAL EXPANSION

SQ-0217

Air Powered Brake Caliper
Wind Back Tool-Set 17pcs

- Air Powered Brake Caliper Wind Back Tool : 1pc
- Disk : 16pcs



3.INFORMATION ON ADAPTERS

No.	Application	No.	Application
0	GM most 2-1/2" diameter pistons(seville/Eldorado 79)		
2	Citroen : XM - Xantia(F/R) HONDA		TOYOTA - Celica - Corolla GT - MR2(R) VW - Golf G8 - jeta Synchro - jetta G8 16v - Passat CL - GL - GT - GT - 16v Corrado 16V scirocco GTX 16V (R) Citroen Alfa Romeo FIAT HONDA Jaguar Renault SAAB Seat Lancia
3	AUDI (F) FIAT Alfa romeo (F) FORD - Fiesta(F) ISUZU(F) HONDA - Concerto (F) Jaguar - XJ6 - XJ40(F/R) BMW - 318is - 320i - 325TD - 518i & ix - 740i - 850ci - M5(F) Mercedes Benz - 190 - 200 - 300 - 420 - 560 series(F) Mitsubishi - Colt(F) NISSAN - Miata - Stanza - Sunny(F) Rover - Austin - Metro 200 & 400 series - Maestra - Montego(F) TOYOTA - Camry(F) VOLVO(F) VW - Passat - Golf GTI(F)	7	
	FORD - Australia - NZ Telstar MAZDA (R) SAAB - 9000(R) - Lumina TOYOTA FIAT Alfa Romeo - 164 2.0(R) HONDA - Prelude - CRS 16i GM - Saturn(R) - Grand Prix	8	GM most 1-7/8" diameter pistons
4		9	GM most 2-1/8" diameter pistons
5	3/8" adapter	A(Z)	Renault - R21 - Laguna(R)
6	NISSAN - PRIMERA VW - Golf IV	E	NISSAN - Maximas FORD
7	AUDI - 80 - 90 - V8-100 - Coupe E(R) Rover - 800 ABS SUBARU - L+2(R) FORD - Sierra ABS - Granada - Scorpio ABS 85 (R) NISSAN - Bluebird 1.8 Turbo - Silvia Turbo - Primera 2.0LS/GS/GSX(R) PEUGEOT - 405 1.9G - Gti - Ssi - Gbx - Mi 16 - 605 2.0 Ssi(R)	F(G)	Opel(R)
		M	Ford Motors MINI R68 MAZDA 3
		N	SAAB HONDA Alfa Romeo AUDI VW Lancia
		K	Citroen
		K1	Citroen