

ART. 415

PROVA RADIATORI



CARATTERISTICHE TECNICHE

- Apparecchio per il controllo sotto pressione dell'impianto di raffreddamento delle autovetture.
- Dotato di prolunga flessibile che permette di operare anche nelle condizioni più difficili.
- Completo di adattatori per tutti i tipi di autovetture italiane ed estere.
- Consente di rilevare le perdite dell'impianto di raffreddamento:
manicotti difettosi, fascette allentate, tenuta guarnizioni pompa acqua, perdite radiatore, circuito di raffreddamento difettoso, guarnizione della testa bruciata o montata male.
- Manometro con lettura facilitata.
- Impugnatura ergonomica.
- Facilità di identificazione del tappo.
- Con valvola per scaricare la pressione in sicurezza.
- Fornito completo di tutti gli adattatori che possono anche essere acquistati separatamente, come ricambi.

ART. 415 - Prova radiatori completo di tappi.

**TUTTI QUESTI ADATTATORI SONO COMPRESI NEL KIT 415
E SONO VENDIBILI ANCHE SEPARATAMENTE COME RICAMBI.**

	ART.	
	416.05	FCA GROUP - PSA - RENAULT- NISSAN MINI VOLVO - ROVER - MASERATI
	416.24	BMW
	416.55	SMART - PORSCHE
7 x 	416.30	FCA GROUP - OPEL - SAAB
	416.40	FORD
	416.45	MERCEDES
	416.65	MERCEDES
	416.70	FIAT - SUZUKI - TOYOTA MITSUBISHI
	416.80	MAZDA - FORD - VOLVO
	416.85	BMW
2 x 	416.10	VW GROUP - FORD - OPEL - SAAB CHEVROLET
	416.35	VW GROUP - PORSCHE
	416.73+416.75 416.68+416.67	AUTO CON TAPPO METALLICO
	416.73+416.76 416.68+416.67	AUTO CON TAPPO METALLICO



OPTIONAL

ART. 416.60 - Tappo opzionale per Land Rover

ART. 416.81 - Tappo opzionale per Mercedes



48



mm 475x385x110
Kg 2,0