

**Smonta ammortizzatori pneumatico. Scheda tecnica. Pagina 1 di 1**  
**6/11/2023**

**MECCANOCAR**

**4430049855 – 970-002**

**Descrizione:**

Estremamente versatile grazie al trave autolivellante che si adatta perfettamente a qualsiasi molla di ammortizzatori conici o decentrati ( vedi bravo, stilo, alfa 147).

Per tutti gli ammortizzatori con sistema mac Pherson.

La particolare composizione del cilindro, costruito in lega leggera di alluminio, resina di nylon e fibra di vetro impedisce la corrosione e l'ossidazione delle parti interne della macchina.

Equipaggiato con gabbia di protezione che permette di lavorare liberamente ed in totale sicurezza ( adattabile anche sul modello precedente).

In dotazione due staffe per molle con diametro da 78 a 130 mm e da 125 a 205 mm per un ampissimo campo di utilizzo, ed una morsa di bloccaggio ns cod 4430049870.

Comoda vaschetta porta attrezzi posta nella parte superiore della macchina.

Con certificazione CE.

Con libretto d'uso e manutenzione.

**Caratteristiche Tecniche:**

- Pressione di esercizio: min. 6 Atm; max 10 Atm
- Ingombro: 140x65x40 cm
- Peso: 62 kg
- Spinta max: 6 Atm: 735 kg; 8 Atm: 980 kg; 10 Atm: 1250 kg

