

# CamLock

## Arretierwerkzeugsatz, Nockenwellenrad

Dieser Werkzeugsatz dient zur Arretierung der Nockenwellenräder, der Einspritz- bzw. Hochdruckpumpen- und der Ausgleichswellenräder bei einem Zahnriemenwechsel und schließt versehentliches verdrehen der Wellen aus. Durch die sowohl horizontal als auch vertikal verstellbaren Arretierarme ist das Werkzeug

bei allen Benzin- und Dieselmotoren mit Zahnriemen einsetzbar. Es erspart eine Vielzahl hersteller- und modellspezifischer Spezialwerkzeuge. Mit den Einzelarretierern (SingleLocks) lassen sich selbst schwer zugängliche Räder in engen Bauräumen individuell, einfach und sicher feststellen.

**Material:** GFK (Glasfaserverstärkter Kunststoff)  
Metall

Anzahl Teile	LE	Artikel-Nr.
5	1	J9112000

