

DYNA 2000 DIGITAL PERFORMANCE IGNITION

Vorteile der DYNA 2000

- Bedeutend mehr Leistung und Drehmoment über den gesamten Drehzahlbereich
- Extrem hohe Zündenergie und präzises Motormanagement
- Frei einstellbare Frühzündung
- Fünf verschiedene Zündkurvenverläufe
- Vier verschiedene Zündkurvenverzögerungen
- Leuchtdiode zur statischen Zündeneinstellung
- Testfunktion zur Fehlersuche und Systemkontrolle
- Zusatzfunktion für Motorstop, Wegfahrsperrung oder Schaltautomat
- Frei einstellbare Drehzahlbegrenzung
- Digitale Ansteuerung des Drehzahlmessers
- Vorbereitet für den Anschluß von Sensoren und Schaltkontrollgeräten
- Ideal auch für Doppelzündung, Turboaufladung und Lachgaseinspritzung
- Einfache Montage ohne Spezialwerkzeug



Inhalt:

- 1 Zündsignalgeber mit zwei unabhängigen Sensoren
- 1 programmierbares Zündmodul
- 1 Rotor
- 1 Kabelstrang

Dyna 2000

Die Dyna 2000 kann mit 2,2 oder 3 Ohm Zündspulen betrieben werden. Die meisten Originalspulen können verwendet werden. Die optimale Zündenergie wird mit 3 Ohm Dyna-Zündspulen erzielt.

V-10751 Zündung Dyna 2000
CB 750-1100 F Bol d'Or

V-23654 Zündung Dyna 2000
CB 500-750 69-78

V-07374 Zündung Dyna 2000
Z 900-1100 / GPZ 1100 -85

V-05959 Zündung Dyna 2000
GS 550-1150
GSX 750/1100 E/L/S

V-10193 Zündung Dyna 2000
FJ 1100/1200 / XJR 1200/1300

weitere lieferbar für folgende Modelle

HONDA

CB 600 F Hornet	alle Bj.
CBR 600 F	87-90
CBR 600 F2	91-94
CBR 600 F3	95-98
CBR 900 RR	alle Bj.
CBR 1100 XX	97-98

KAWASAKI

ZX-6	alle Bj.
ZX-7	alle Bj.
ZX-9	94-97
ZX-10	alle Bj.
ZXR 750	alle Bj.
GPZ 900 R	alle Bj.
GTR 1000	alle Bj.
ZL 1000	alle Bj.
GPZ 1000 RX	alle Bj.
GPZ 1100	95-98
ZRX 1100	alle Bj.
ZZ-R 1100	alle Bj.

SUZUKI

GSF 600/1200	alle Bj.
RF 600/900	alle Bj.
GSX 600/750/1100 F	alle Bj.
GSX 750/1200	98-99
GSX 1100 G	alle Bj.
GSX-R 750	85-91
GSX-R 750 W	92-95
GSX-R 1100	86-92
GSX-R 1100 W	alle Bj.

Andere Fahrzeuge
auf Anfrage

DYNA 2000

PROGRAMMIERKIT

Dyna 2000 Programmierkit für 4-Zylinder-Modelle

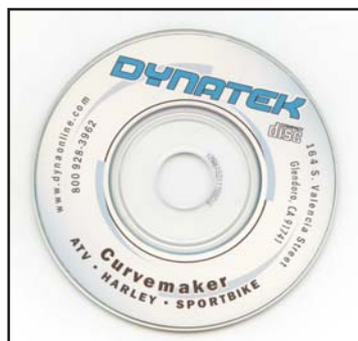
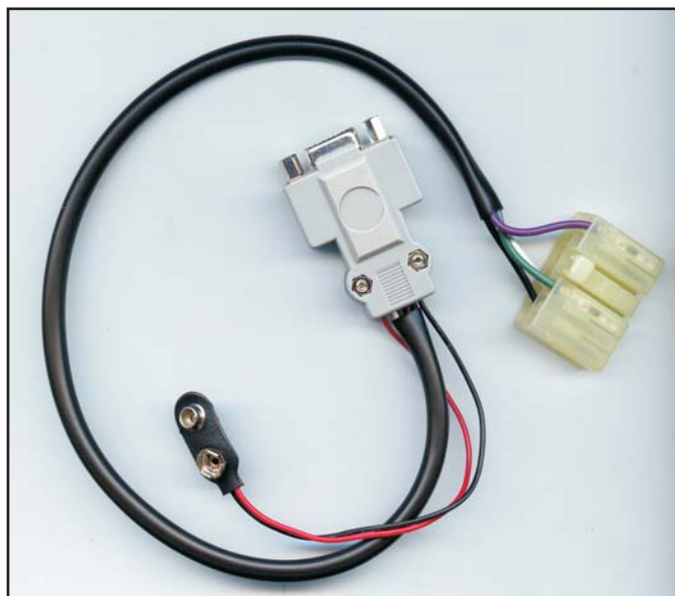
Mit diesem Programmierkit können 4 unterschiedliche Zündkurven frei programmiert werden. Für den Betrieb mit Lachgas können weitere 4 Kurven frei programmiert werden. Zusätzlich kann die Drehzahlbegrenzung auf 100 U/min genau programmiert werden.

Für die Ansteuerung z.B. eines Schaltblitzes, oder der Lachgas-Abschaltung können 2 Ausgänge drehzahlabhängig ein- bzw. ausgeschaltet werden.

Nur für neuere Dyna 2000 Zündungen geeignet, bei welchen 3 einzelne zusätzliche Kabeln aus dem Zündmodul geführt sind.

V-17524 Programmierkit Dyna 2000 für 4-Zylinder-Modelle

inkl. 9-Volt Batterie und Programmierdisk



DYNATEK

dyna performance electronics