



BEA 030



BEA 040

BEA 030 a BEA 040 Přesné měření otáček a teploty

BEA 030: Měření otáček a teploty

Nový, praxi přizpůsobený modul pro rychlé a snadné měření hodnot otáček a teploty.

BEA 030 jedním pohledem

- ▶ Ovladání z PC přes Bluetooth nebo USB
- ▶ Možnosti připojení k BEA 040
- ▶ Napájecí napětí pro BEA 040
- ▶ Přenos měřených dat z BEA 040 do PC

Technické údaje	BEA 030
Rozměry (D x Š x V)	170 x 120 x 35 mm
Hmotnost	0,35 kg
Napájecí napětí / Sítový zdroj	100 - 240 V, 50 - 60 Hz
Rozsah provozní teploty	5 °C až 45 °C

Označení	Měřicí rozsah	Rozlišení
Napětí akumulátoru	9 až 32 V	0,1 V
Teplota oleje	- 20 °C až 150 °C	0,16 °C
B+/B-	450 až 6000 min ⁻¹	20 min ⁻¹
Sv. 1/15, TN/TD	100 až 12000 min ⁻¹	10 min ⁻¹

BEA 040: Měřicí modul pro měření otáček u vozidel se vznětovými a zážehovými motory

Praktické, pro rychlé měření otáček na principu vibrační akustické analýzy motoru.

BEA 040 jedním pohledem

- ▶ Měření otáček pro vznětové a zážehové motory
- ▶ Efektivní: není nutné spouštět kabinu řidiče v užitkových vozidlech
- ▶ Úspora času při měření motorů osobních i užitkových vozidel díky jednoduchému přizpůsobení

Technické údaje	BEA 040
Rozměry (D x Š x V)	227 x 184 x 48 mm
Hmotnost	cca 0,8 kg
Napájecí napětí / Sítový zdroj	230 V AC/50 Hz přes 12 V DC nebo napájení přes konektor OBD
Rozsah provozní teploty	5 °C až 45 °C

Označení	Měřicí rozsah
Otáčky vznětového motoru	400 až 9500 min ⁻¹
Otáčky zážehového motoru	400 až 8000 min ⁻¹

Obj. č. BEA 040

0 684 440 000

Obj. č. BEA 040

1 687 023 673