



Aparelho automotivo PCE-AT 5

PCE-AT 5

Aparelho automotivo manuseável e móvel para motores de combustão com arranque elétrico. Na grande tela digital do aparelho automotivo, pode ver de forma clara e rápida os ajustes (frequência / cilindros) e as revoluções. Com a pinça indutiva, que se coloca sobre o cabo da bugia, controla as revoluções num instante. Graças a suas dimensões compactas, o aparelho automotivo digital para motores de combustão é um instrumento flexível que se pode utilizar fora da oficina. O aparelho automotivo para motores de combustão é apto para motores de dois tempos e um cilindro (motocicleta, etc.) até motores de quatro tempos e oito cilindros, e para ser manuseado por mecânicos profissionais e, graças a seu fácil manuseamento, também pode ser utilizado por mecânicos amadores. Você pode selecionar entre a iluminação de tela ou a lanterna, o que lhe permite trabalhar em ambientes com pouca iluminação. O aparelho automotivo para carros PCE-AT 5 é enviado com bateria.

- ▶ Mede as revoluções de todos os motores de combustão habituais com arranque elétrico (1 cilindro com motor a dois tempos / 8 cilindros com motor a quatro tempos)
- ▶ Cabo de 1,1 m com pinça indutiva para colocar sobre o cabo da bugia
- ▶ Carcaça de plástico ABS estável
- ▶ Tela com iluminação de fundo e de 6 dígitos
- ▶ Função de lanterna

Especificações técnicas

Intervalos de medição	100 ... 20000 r.p.m.
Resolução	1 r.p.m.
Precisão	± 10 R.P.M.
Intervalo de medição	0,5 s
Alimentação	1 x pilha de 9 V
Temperatura operativa	0 ... +50 °C
Carcaça	plástico ABS
Tela	LCD, 6 dígitos, 22 mm de altura
Dimensões	160 x 58 x 39 mm
Peso	177 g

Conteúdo enviado

- 1 x Aparelho automotivo para motores PCE-AT 5
 - 1 x Pilha, cabo com pinça indutiva, instruções de utilização
-

Reservamo-nos o direito de modificar

