






	Nazwa		Indeks		Cena podstawowa¹⁾ [EURO] bez VAT	
	MICRO 405		B-I-60-90102010		495,00	
	Specyfikacja					
	Zakres napięcia [V]	Zakres CCA [A]	Wymiary [mm]	Waga [kg]	Zakres temperatury pracy	Akcesoria
5,5 – 14,0	100 – 1400 CCA	230 x 102 x 65	0,4	-18 – 50 ⁰ C	brak	
	Nazwa		Indeks		Cena podstawowa¹⁾ [EURO] bez VAT	
	MICRO 415		B-I-60-90102013		540,00	
	Specyfikacja					
	Zakres napięcia [V]	Zakres CCA [A]	Wymiary [mm]	Waga [kg]	Zakres temperatury pracy	Akcesoria
5,5 – 14,0	100 – 1400 CCA	230 x 102 x 65	0,4	-18 – 50 ⁰ C	brak	
Uwagi : Tester sprawdza : <ul style="list-style-type: none"> ▪ akumulator ▪ akumulator przy rozruchu silnika Tester generuje kod testu						
	Nazwa		Indeks		Cena podstawowa¹⁾ [EURO] bez VAT	
	MICRO 405 XL KIT		B-I-60-90101077		695,00	
	Specyfikacja					
	Zakres napięcia [V]	Zakres CCA [A]	Wymiary [mm]	Waga [kg]	Zakres temperatury pracy	Akcesoria
0,9 – 30,0	100 – 1700 CCA	230 x 102 x 65	0,43	-18 – 50 ⁰ C	▪ torba	
Uwagi : Tester sprawdza: <ul style="list-style-type: none"> ▪ akumulator ▪ akumulator przy rozruchu silnika ▪ układ ładowania 24V systemów (ciężarówki) Dodatkowe funkcje: <ul style="list-style-type: none"> ▪ prezentację wyników w postaci graficznej ▪ edycja nagłówka wydruku wyników Tester może zostać wyposażony w drukarkę IR (opcja) : indeks B-I-60-90101075, cena 280,00 ¹⁾ e						

	Nazwa		Indeks		Cena podstawowa¹⁾ [EURO] bez VAT	
	MICRO 505 WEU KIT		B-I-60-90102016		895,00	
	Specyfikacja					
	Zakres napięcia [V]	Zakres CCA [A]	Wymiary [mm]	Waga [kg]	Zakres temperatury pracy	Akcesoria
	0,9 – 32,0	100 - 1700 CCA	230 x 102 x 65	0,4	-18 – 50°C	<ul style="list-style-type: none"> ▪ torba ▪ drukarka IR
Uwagi : Tester sprawdza : <ul style="list-style-type: none"> ▪ akumulator ▪ akumulator przy rozruchu silnika ▪ układ ładowania samochodu 12V i 24V (ciężarówka) 						
	Nazwa		Indeks		Cena podstawowa¹⁾ [EURO] bez VAT	
	MICRO 525 WEU		MCR-525 WEU		1030,00	
	Specyfikacja					
	Zakres napięcia [V]	Zakres CCA [A]	Wymiary [mm]	Waga [kg]	Zakres temperatury pracy	Akcesoria
	0,9 – 32,0	100 - 1700 CCA	230 x 102 x 65	0,4	-18 – 50°C	<ul style="list-style-type: none"> ▪ torba ▪ oprogram.
Uwagi : Tester sprawdza : <ul style="list-style-type: none"> ▪ akumulator ▪ akumulator przy rozruchu silnika ▪ układ ładowania samochodu 12V i 24V (ciężarówka) Tester może zostać wyposażony w drukarkę IR (opcja) : indeks B-I-60-90101075, cena 280,00 ¹⁾ e						
	Nazwa		Indeks		Cena podstawowa¹⁾ [EURO] bez VAT	
	POWERSENSOR PBT 105		B-I-60-90102021		240,00	
	Specyfikacja					
	Zakres napięcia [V]	Zakres CCA [A]	Wymiary [mm]	Waga [kg]	Zakres temperatury pracy	Akcesoria
	8,0 – 17,0	350 - 850	230 x 102 x 65	0,43	-18 – 50°C	▪ brak
	Nazwa		Indeks		Cena podstawowa¹⁾ [EURO] bez VAT	
	POWERSENSOR PBT 205		B-I-60-90102059		290,00	
	Specyfikacja					
	Zakres napięcia [V]	Zakres CCA [A]	Wymiary [mm]	Waga [kg]	Zakres temperatury pracy	Akcesoria
	8,0 – 17,0	200 - 850	230 x 102 x 65	0,43	-18 – 50°C	▪ brak

¹⁾ Stan na 18.05.2004. Informacja o aktualnej cenie dostępna pod adresem etcplus@etc.com.pl lub tel. 041 2636811

	Nazwa		Indeks		Cena podstawowa ¹⁾ [EURO] bez VAT	
	MICRO 705 HD WEU		B-I-60-90102024		1160,00	
	Specyfikacja					
	Zakres napięcia [V]	Zakres CCA [A]	Wymiary [mm]	Waga [kg]	Zakres temperatury pracy	Akcesoria
	0,9 – 32,0	100 - 1700 CCA (12V) 100 - 3500 CCA (24V)	230 x 102 x 65	0,4	-18 – 50 ⁰ C	▪ torba
Uwagi : Tester sprawdza : <ul style="list-style-type: none"> ▪ akumulator oraz układ 24V akumulatorów ▪ akumulator przy rozruchu silnika ▪ układ ładowania samochodu 12V i 24V (ciężarówka) Tester może zostać wyposażony w drukarkę IR (opcja) : indeks B-I-60-90101075, cena 280,00 ¹⁾ €						

¹⁾ Stan na 18.05.2004. Informacja o aktualnej cenie dostępna pod adresem etcplus@etc.com.pl lub tel. 041 2636811



	PBT 105	PBT 205	MICRO 405/415	MICRO 405XL KIT	MICRO 505-KIT	MICRO 525	MICRO 705-KIT
Napięcie akumulatora	12 V	12 V	6 / 12 V	6 / 12 V	6 / 12 V	6 / 12 V	6 / 12 V
Test rozładowanego akum. od	8,0 V	8,0 V	5,5 V	0,9 V	0,9 V	0,9 V	0,9 V
Zaprogramowane standardy CCA	4	4	1	5	5	5	5
Zakres CCA DIN/IEC	180 – 550 A	120 – 550 A	100 – 900 A	100 – 1000 A	100 – 1000 A	100 – 1000 A	100 – 1900 A
Zakres CCA EN/SAE	350 – 850 A	200 – 850 A	100 – 1400 A	100 – 1700 A	100 – 1700 A	100 – 1700 A	100 – 3500 A
Kod JIS	na obudowie	na obudowie	≡	✓	✓	✓	✓
Wizualizacja mierzonego napięcia	LCD	LCD	LCD	LCD	LCD	LCD	LCD
Wizualizacja mierzonego CCA	≡	≡	LCD	LCD	LCD	LCD	LCD
Wizualizacja diagnostyczna	LED	LED	LCD	LCD	LCD	LCD	LCD
Kompensacja temperaturowa	≡	≡	ręczna	automatyczna	automatyczna	automatyczna	automatyczna
Neutralizacja ładunku powierzchniowego	≡	≡	≡	✓	✓	✓	✓
Funkcja woltomierza	8,0 – 17,0 V	8,0 – 17,0 V	≡	0 – 30 V	0 – 30 V	0 – 30 V	0 – 30 V
Kod testu (gwarancja)	≡	≡	MICRO 415	≡	≡	✓	opcja
Analiza układu przy rozruchu	≡	≡	≡	✓	✓	✓	✓
Analiza układu ładowania	≡	≡	≡	✓	✓	✓	✓
Możliwość wydruku via IR	≡	≡	≡	✓	✓	✓	✓
Liczba zaprogramowanych języków	≡	≡	1	3	8	8	10
Drukarka IR	≡	≡	≡	opcja	✓	opcja	opcja
Torba	≡	≡	≡	✓	✓	opcja	✓

Testery OEM	REGION	MODEL
Alfa Romeo	świat	Micro 360
Citroen	świat	Micro 505/525
DaimlerChrysler		
Chrysler	USA & Kanada	Micro 420
Mercedes (osobowe i ciężarówki)	świat	Micro 717
Smart	świat	Micro 717
Fiat	świat	Micro 360
Ford	Europa / USA	Micro 390/490
GM	USA	Micro 410
Hyundai	USA	Micro 500
Jaguar	świat	Micro 390
Lancia	świat	Micro 360
Land Rover	W.Brytania	Micro 393
Lexus	USA & Kanada	MicroPro 815
Mazda	USA	Micro 491
Mitsubishi	USA	Micro 530
Nissan	europa	PSP/ Micro 620
Opel	świat	Micro 411
Peugeot	świat	PSP
Renault	świat	Micro 330
Saab	świat	Micro 311
Toyota	USA & Kanada	MicroPro 815/Micro 440
Volvo	świat	Micro 3100/3200

