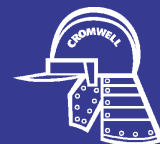


Motoryzacja Warsztat



CROMWELL®
2011

KENNEDY PROFESSIONAL Kompletny zestaw narzędziowy w dopasowanych wkładkach do wózków narzędziowych Kennedy

Wózki wykonane z grubej tłoczzonej blachy, zewnętrzne ścianki o podwójnej konstrukcji, łącza spawane. Malowane trudnościeralną farbą epoksydową. Szuflady wysuwane w całości. Szuflady łatwo wysuwane na łożyskowanych szynach. Dolna szuflada wózka na podwójnych szynach. Mata gumowa na wierzchu wózka i wykładziny w szufladach. Centralny zamek. Wzmocnione kółka 125x50mm z 2 hamulcami. Dopuszczalne obciążenie 1 kółka 100 kg. Zaleca się równe rozłożenie obciążenia. Wymiary: 890x690x460mm.

Szuflady (Szer. x Głęb. x Wys.): 4 @ 590 x 410 x 50mm. 2 @ 590 x 410 x 100mm. 1 @ 590 x 410 x 200mm.

Zestaw 75 sztukowy w profesjonalnym wózku narzędziowym - TCC075

Profesjonalne szczypce

1 x 160mm szczypce płaskie, długie ostrza, 1 x 160mm szczypce boczne, 1 x 160mm kombinerki.

Profesjonalne Klucze płasko-oczkowe metryczne

6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 i 19mm

Wkrętaki Pro-Torq Krzyżakowe - No.2 x krótki, No.2 x 100mm

Pozidriv(r) - No.1 x 75, No.2 x 100, No.3 x 150mm.

Rozwarte - 6.3 x 150, 8.0 x 200mm. **Płaskie** - 5.0 x 150mm

Nasadki: 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 i 22mm.

Nasadki długie: 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 19 i 22mm.

Bity do wkrętaków: Płaskie 5, 5.5 i 6.5mm.

Krzyżakowe No.1, 2, 3, i 4. **Bity 6-kątne:** 3, 4, 5, 6, 8 i 10mm.

Akcesoria:

Grzechotka, przetyczka, wkrętak nasadowy, pokrętko z przegubem, złączka przegubowa, przedłużacz 125 i 250mm, giętki przedłużacz 250mm, nasadki redukcyjne z zewnętrznym chwytem 1/4" i 1/2" złączka z bitem sześciokątnym 1/4".



**75
SZTUK**



Numer modelu	Ilość sztuk	Waga szt	Kod KEN-595	Cena/1 PLN
TCC075	75	61.5kg	-5500K	2214.00

Podnośnik samochodowy 3-tonowy

Udźwig 3 tony. Jeden skok pedała podnosi siedło do wymaganego poziomu. Wykonano z wysokiej jakości stali tłoczzonej. Dwu elementowa dźwignia. 120mm średnica podtrzymywacza. Automatykne zabezpieczenie przed przeciążeniem. Pomocniczy, obrót, zamknięcie i mechanizm zwolnienia. Przystosowane do ciężkich warunków tylne kółka urządzenia.



**SZYBKI
PODNOŚNIK**

Max udźwig: 3000kg.
Minimalna wysokość: 145mm.
Maksymalna wysokość: 490mm.
Masa: 39.5kg.



Udźwig	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
3 tony	39.5kg	-7100K	624.00

Tester ciśnieniowy układu chłodzenia i zakrętek wlewu chłodnicy

Zestaw przeznaczony jest do sprawdzania systemów chłodzenia i zakrętek wlewu chłodnicy, pod ciśnieniem do 35 psi (2,5 bar). Może być stosowany przy naprawach większości samochodów osobowych i ciężarowych takich marek jak: Mercedes, Ford, Chrysler, Peugeot, Honda, Lexus, Mazda, Suzuki, Toyota, Nissan, Opel, Volkswagen, Saab, Volvo, Audi, Citroen, Fiat i BMW.

Zawartość zestawu: 14 zakrętek wlewu chłodnicy do kontroli ciśnienia, stosowanych przy sprawdzaniu układów chłodzenia na szczelność. Dwa adaptery zakrętek, rozmiary 2-3 oraz 4-5, stosowane przy sprawdzaniu stanu uszczelki oraz ciśnienia otwarcia zaworu zakrętki. Dwa przewody elastyczne do płynu chłodzącego, na ciśnienie 200 psi (5/16 cala oraz 3/8 cala), stosowane z adapterem typu T do sprawdzania ciśnienia w układzie. Adapter typu T do sprawdzania ciśnienia w układzie. Dwa zaciski węży 3/4".



Opis	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
Tester układu chłodzenia		-0960K	1504.50

WSZYSTKIE TOWARY DOSTĘPNE TYLKO PRZEZ DYSTRYBUTORA
OFERTA WAŻNA DO WYCZERPANIA STANÓW MAGAZYNOWYCH

KENNEDY PROFESSIONAL Klucze nastawne z ergonomiczną rękojeścią

2 Piece Set - 200mm (8") & 300mm (12")

Wykonane ze stali chromowo-wanadowej fosforowanej z anty-korozyjnym wykończeniem. Równoległe szczęki są szlifowane, hartowane i polerowane. Posiadają podziałkę.

Szczęki wykute za pomocą lasera dzięki czemu oferują one niepowtarzalną łatwość i szybkość w ustawieniu i korekcie szczęk. Szeroki rowkowany profil mechanizmu otwierania i gruba śruba zapewniają łatwość i płynność korekty szczęk. Zwężający się zacisk dla poprawy dostępu do miejsc o ograniczonym dostępie, profil zacisków zwiększa możliwość uchwytu kiedy używany jest na uszkodzonych elementach. Unikalna geometria amortyzowanych uchwytów zwiększają komfort użytkownika, urządzenie odporne jest na olej i smary - aby zapobiec ślizganiu uchwytanych elementów.

Dostosowane do:

BS 6333: 1983, ANSI B107.8: 1977,

DIN 3117, ASME B107.8: 1996

ZĄBKOWANA SZCZĘKA
MA LEPSZY CHWYT



QUALITY
GUARANTEED
"Assuring
the Quality
& Performance
Required by
all Sectors
of Industry"

BEST
CAR
BUY



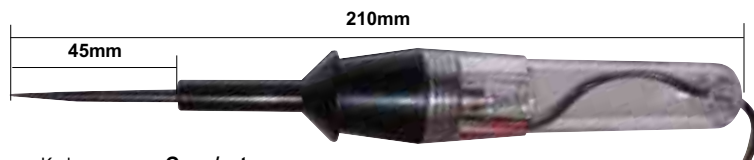
Zbieżne szczęki,
łatwy dostęp

Kod	Cena/szt
KEN-501	PLN
-0640K	126.00

Wysokowydajny tester napięcia

SCT012

Do przewodów pod napięciem. Do systemów 6, 12 & 24 V. Lokalizuje przerwy, uziemienie i otwarte obiegi. Przewód wysokiej jakości 1.4mtr ze sprężyna zewnętrzną. Próbnik super ostry, ze stali nierdzewnej długości 100mm, może testować przewody poprzez izolację.



Numer produktu	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
SCT012	80g	-1020K	13.00

Może być używany z 6 i 12V

Wysokowydajny tester napięcia

CDT024

Do przewodów pod napięciem. Do systemów 6, 12 & 24 V. Lokalizuje przerwy, uziemienie i otwarte obiegi. Przewód wysokiej jakości 1.4mtr ze sprężyna zewnętrzną. Próbnik super ostry, ze stali nierdzewnej długości 100mm, może testować przewody poprzez izolację.



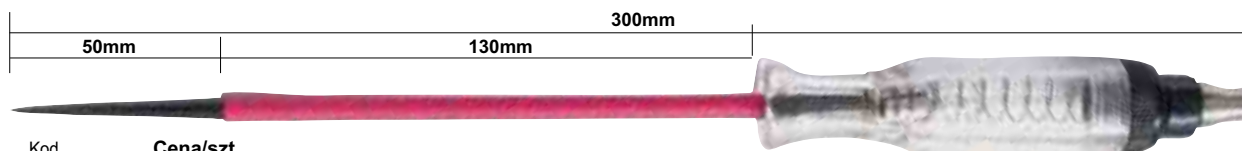
Numer produktu	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
CDT024	215g	-1060K	23.00

Może być używany z 6,12 i 24V

Tester napięcia z długim próbnikiem

XCT012

Do przewodów pod napięciem. Do systemów 6, 12 V. Lokalizuje przerwy, uziemienie i otwarte obiegi. Przewód 1.7 mtr ze sprężyna zewnętrzną. Próbnik super ostry, ze stali utwardzonej długości 180 mm, może testować przewody poprzez izolację.



Numer produktu	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
XCT012	245g	-1040K	33.00

Może być używany z 6 i 12V

Kwasomierz z aerometrem

BFT624

Próby na bateriach 6, 12 i 24 voltowych. Wytrzymała szklana tuba z kolorową skalą dla łatwiejszego odczytu który wskazuje stan naładowania w każdym pojedynczym roztworze kwasu. Pokazuje środek ciężkości na skali o zakresie od 1.100 do 1.300.



Numer produktu	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
BFT624	1.1 - 1.3	-1120K	13.50

Tester akumulatora i prądnicy

Wskazuje stan naładowania akumulatora i moc wyjścia prądnicy. Do użytku w systemie 12 V DC. Tylony magnes. Kabel 0.8 mtr.



Napięcie testu	Dł. kabla (metry)	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
12V	0.8m	-1080K	28.00

KENNEDY QUALITY INDUSTRIAL TOOLING Frez do zgrzein punktowych

Użyteczny do wykonywania otworów w stali, plastiku i mosiądzu. Wykonany z hartowanej stali, może pracować w dwóch kierunkach. Nastawiając sprężynę, ustawia się trzpień w środku spoiny, kontrolując głębokość wiercenia. Pozwala to na usunięcie zgrzein, pozostawiając panel nienaruszony.



Objętość (mm)	Trzpień (mm)	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
10	6.5	30g	-1200K	45.00

Podnośniki przysawkowe

Solidne podnośniki posiadają gumowe przysawki, które nie uszkodzą powierzchni podnoszonych detali. Do podnoszenia szkła, marmuru, granitu, plastiku i innych gładkich materiałów.

VLD070 - Podwójny

2 x 120mm średnica powierzchni ssącej. Max udźwig: 70kg.



Numer produktu	Typ	Max udźwig	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
VLD070	2x12cm	70kg	-2640K	90.00

Zestaw do naprawy karoserii

Zawartość w wysokiej jakości ściśle dopasowanej odpornej na wstrząsy metalowej walizce. Obuchy młotków kute z wysokiej jakości stali węglowej, szlifowane i polerowane części czołowe i boczne. Drewniane hikorowe trzonki, ośmiokątne. 1x: zakrzywione, użyteczny, obcasowy i palcowy - kowadełka blacharskie. 1x: 12oz kurczący się młotek, i płaski, kształtowy młotek, 1x10oz okrągło zakończony młotek.



Ilość sztuk	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
7	7.40kg	-7650K	370.00

Usuwać uszkodzonych kołków

Do usuwania uciętych paneli i starej tapicerki. Użyteczny przy wymianie zamków i mechanizmów okiennych w samochodach.



Długość całkowita	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
230mm	155g	-1500K	25.00

Zestaw ściągaczy do karoserii - 9sztukowy

Do naprawy wgnieceń w karoserii. Zawiera gwintowaną śrubę wyciągającą, która umożliwia tylny dostęp do niedostępnych paneli. Zestaw stalowych haków i zaczepów do podciągnięcia krawędzi paneli przy pomocy łańcucha i haka. Długa rękojeść z młotkiem pozwala na dobrą kontrolę siły uderzeń.

Zawartość: (1x) młotek 5.50kgs, 22,5 Ø x 500 i 22,5 Ø x 200mm rurki, 2 rurki otworowe, 6 x 170, 6 x 120, 6 x 200 i 3mm x 100mm płytki, łańcuch i hak. nakrętka sześciokątna i walizka przeciwdarowa.



Numer modelu	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
DP9		-3460K	210.00

Plastikowe wkładki wypełniające

100mm szerokie plastikowe wypełniacze użyteczne przy szpachlowaniu karoserii samochodowych. **Pakowane po 5 szt.**



Rozmiar	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/kpl PLN
100mm (4")		-2820K	12.00

Uniwersalny ścinak do klipsów

Do ścinania plastikowych klipsów wewnątrz tapicerki. Odporny na korozję.



Rozmiar (S x W x Ś)	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
84 x 259 x 30mm	135g	-2800K	12.50

Składany stojak do szyb samochodowych

Lekki, składany stojak wykonany ze stalowych rur. Wyposażony w łańcuchy blokujące oraz piankowe wykończenie w miejscach narażonych na kontakt z szybą. Duże gumowe przysawki unieruchamiają szybę podczas pracy przygotowania szyby do wklejenia.

9 SZTUK



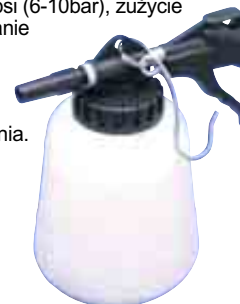
Typ	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
Stojak pod szyby samochodowe	-2890K	340.00

Pistolet do wosku

WIG100

Urządzenie pneumatyczne do natryskiwania lub wtryskiwania wosku antykorozyjnego w miejsca trudnodostępne jak komory drzwi samochodowych, progi, nadkola, elementy karoserii.

Wyposażony w zbiornik 1litr z podłączeniem 1/4" NPT. Ciśnienia pracy: 90-145psi (6-10bar), zużycie powietrza 380litr/min, ssanie (maximum) 550mm HG. Dostarczony z węzłem spryskującym 900mm, hakiem do powieszenia urządzenia.



Pojemność	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
1litr	-1880K	102.00

Uniwersalna łapka do demontażu tapicerki drzwiowej

Użyteczne narzędzie służące do demontażu klipsów tapicerki drzwi samochodowych bez uszkodzania ich. Wystarczy wsunąć łapkę i wycisnąć klips na zewnątrz.



Rozmiar (S x W x Ś)	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
84 x 254 x 30mm	45g	-2790K	8.50

Nóż do podważania uszczelki szyby

Pomocne urządzenie służące do luzowania uszczelki podczas wymiany szyb samochodowych.



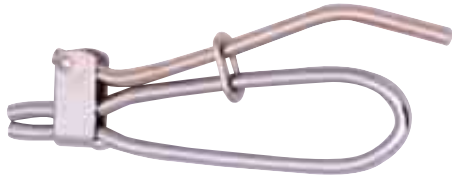
Type	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
Narzędzie do luzowania uszczelki	90g	-2810K	8.50

WSZYSTKIE TOWARY DOSTĘPNE TYLKO PRZEZ DYSTRYBUTORA

© 2011 CENY NIE ZAWIERAJĄ PODATKU VAT

Narzędzie typu sprężynowego do zaciskania przewodów elastycznych

Do zaciskania elastycznych przewodów hamulcowych, przewodów paliwowych, węży układów podciśnieniowych i innych przewodów cieczowych o średnicy do 12 mm. Narzędzie to umożliwia wykonywanie prac serwisowych bez potrzeby opróżniania systemu. Przesuwany kołnierz blokujący umożliwia pełne lub częściowe zaciśnięcie przewodu. Gładkie zaokrąglone krawędzie szczęk pozwalają na uniknięcie uszkodzenia przewodów. Narzędzie wykonane jest całkowicie ze stali z odpornej na korozję, chromowanej.



Max średnica	Waga	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
12mm		-2840K	25.50

Szczypce do zaciskania przewodów elastycznych z mechanizmem zaczepowym

Do zaciskania elastycznych przewodów hamulcowych, przewodów paliwowych, węży układów podciśnieniowych i innych przewodów hydraulicznych. Narzędzie to umożliwia wykonywanie prac serwisowych bez potrzeby opróżniania systemu. Trwałe zabkowane krawędzie szczęk pozwalają na bardzo dobre zaciśnięcie i jednocześnie uniknięcie uszkodzenia przewodów. Dla zapewnienia równoległego zaciśnięcia szczęk zastosowano wahlwe zamocowanie szczęk z samowyrównaniem. Zaczepowe zaciśnięcie o drobnym skoku pozwala na pełne lub częściowe zaciśnięcie przewodu. Mechanizm zaczepowy pewnie utrzymuje wahlwe szczęk w położeniu zaciskowym. Szczypce wykonane są całkowicie ze stali z powłoką odporną na działanie korozji.



Dług. całk.	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
250mm		-2860K	44.00

Szczypce do opasek zaciskowych węży układów chłodzenia

Do chłodnicy, przewodów olejowych i układu paliwowego z winylowymi nasadkami na rękojeściach

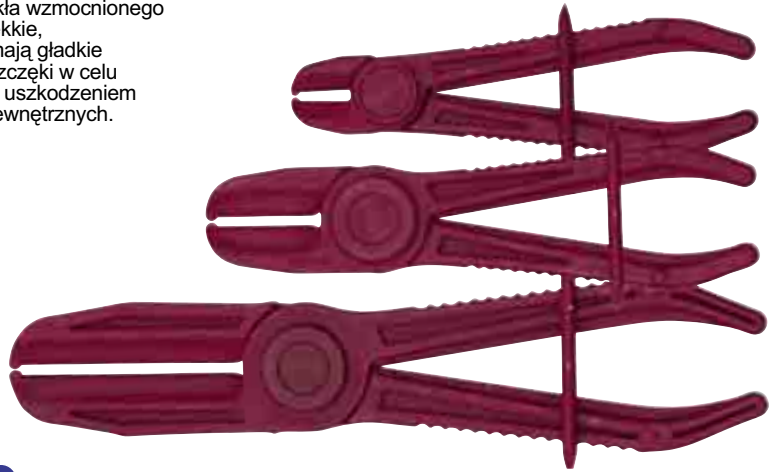


Kod KEN-503	Cena/szt PLN
-1970K	150.00

Zestaw narzędzi do zaciskania przewodów elastycznych

HPS003

Te profesjonalne narzędzia służą do zaciskania przewodów elastycznych o średnicach od 11mm do 60mm. Wykonane są z kompozytu szkła wzmocnionego nylonem, są lekkie, wytrzymałe i mają gładkie zaokrąglone szczęki w celu ochrony przed uszkodzeniem wzmocnień wewnętrznych.



3 SZTUK

Rozm. przewodu	Waga (litre)	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
11 - 60mm		-1940K	76.50

Tester kompresji

Nadaje się do wszystkich rodzajów świec zapłonowych. Pozwala na wykrywanie wad w pierścieniach tłokowych, zaworach, uszczelnkach głowicy i otworach cylindrowych. Jest odpowiedni do zastosowania przy badaniu większości silników benzynowych pojazdów samochodowych i motocykli. Może być zastosowany na uszczelnieniach wału korbowego w silnikach dwusuwowych. Przewód elastyczny 195mm. Możliwy do zastosowania przy gwintach 14 mm oraz 18 mm. Duża, łatwa w odczytanie skala 0-21bar/0-300psi. Zawór do wypuszczania powietrza umożliwiający szybkie powtórzenie pomiaru.



Opis	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
Tester kompresji		-1160K	72.00

Szczypce do pierścieni tłokowych

PRP-100

Do szybkiego zdejmowania lub wstawiania pierścieni tłokowych. Samonastawny mechanizm sprężynowy. Wykonane z niklowanej stali. Nasadki rękojeści z PVC dla dobrego chwytu. Zakres: 50-100 mm.



Zakres Min/Max	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
50 - 100	250g	-2090K	60.00

Tester pompy paliwowej i podciśnienia

Przeznaczony do sprawdzania większości silników, od samochodów osobowych do samochodów ciężarowych i większości motocykli. Duży, łatwy w odczytaniu z podwójnym skalowaniem. 0-20bar/0-300psi, skala z kolorowymi kodami. Pasuje do wszystkich typów świec zapłonowych. Może być zastosowany na uszczelnieniach wału korbowego w silnikach dwusuwowych. Odpowiedni do badania i wykrywania usterek w silnikach benzynowych w przypadkach: braku iskry, niedostatecznego sprężania silnika, zbyt ubogiej lub bogatej mieszanki, przyspieszonego lub opóźnionego zapłonu, nieszczelności kolektora ssącego i gaźnika, nieprawidłowego rozrządu zaworów, nadmiernego zużycia paliwa. Regulowanie gaźnika. Wskaźnik ciśnienia doładowania turbo boost. Pompa paliwowa.



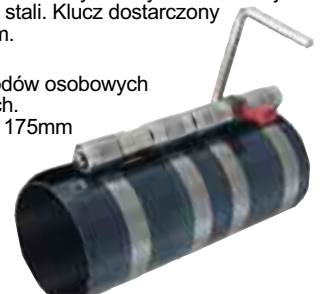
Opis	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
Tester		-1140K	46.00

Przyrządy do pierścieni tłokowych

Przyrząd łagodnie ścisną pierścienie do stanu kiedy można je zamonotać bez uszkodzeń. Klucz i mechanizm grzechotkowy kontroluje operacje montażu. Wykonany z hartowanej sprężynowej stali. Klucz dostarczony z przyrządem.

PRC-730

Do samochodów osobowych i dostawczych. zakres: 90 - 175mm (3.5" - 7"). Wys.: 100mm (4").



Numer modelu	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
PRC730	300g	-2240K	62.00

KENNEDY **Rozwieracz tłoków hamulcowych**

BCS-065

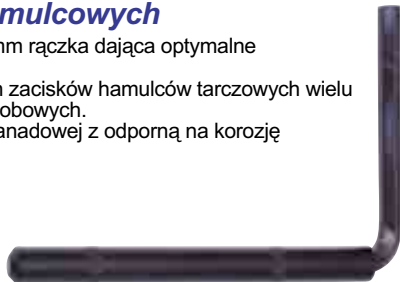
Rozciągacz może być używany z grzechotką 1/2" i sześciokątnym kluczem 21mm, do większości samochodów i motocykli. Wykonany z hartowanej stali, fosforowane wykończenie płyt dociskowych aby uniknąć korozji.



Numer Produktu	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
BCS065	830g	-1900K	86.50

Klucz do klocków hamulcowych

Klucz sześciokątny 8 mm. 140 mm rączka dająca optymalne wyważenie i uchwyt. Odpowiedni do śrub mocujących zacisków hamulców tarczowych wielu współczesnych samochodów osobowych. Wykonany ze stali chromowo-wanadowej z odporną na korozję fosforyzowaną powierzchnią.



Rozmiar	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
8mm Hex		-2880K	17.00

Pneumatyczny odpowietrzacz hamulców i sprzęgła

PBB100

Obsługiwany jednoosobowo pneumatyczny odpowietrzacz, który upraszcza odpowietrzanie (odprowadzanie) płynu hamulcowego w sprzęgłach pojazdów i układach hamulcowych, jest również używany do zbierania innych niekorozyjnych wycieków płynów. Wyposażony jest w 1 litrowy pojemnik z podłączeniem 1/4" NPT, pracuje przy ciśnieniu powietrza od 90 do 145psi (6 - 10bar). Wielkość zużycia powietrza wynosi 180 l/min, wartość odsysania 1,6 l/min a podciśnienie (maksimum) 550mm Hg. Służy do niepalnych płynów o temperaturze od 0 do 800C.



Numer Produktu	Pojemność (ltr)	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
PBB100	1.0	-1920K	120.00

Zestaw do podciśnieniowego odpowietrzania hamulców i sprawdzania

Podciśnieniowy zestaw do sprawdzania, pomagający zlokalizować i zidentyfikować usterki w samochodach osobowych, motocyklach i samochodach ciężarowych. Dostarczany w solidnie wytłoczonej walizce. Zawartość: praktyczna pompka próżniowa z metalowym korpusem, naczynie zbiorcze, pokrywka z przelotem, pokrywka do przechowywania, 4 odcinki rurki o średnicy wewnętrznej 6 mm, 1 rurka o średnicy wewnętrznej 4mm, adapter. Zestaw adapterów do odpowietrzania hamulców, gumowy adapter osłony.



Opis	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
Zestaw do sprawdzania & odpowietrzania hamulców	-2720K	255.00

Rozwieracz tłoków hamulcowych

BCS-065

Do zwalniania zacisków w obudowach hamulcowych samochodów. Usuwa i instaluje zaciski hamulcowe przytwierdzając je szybko w obudowie hamulcowej. Odporny na uderzenia, rączka o przekroju kwadratowym dla pewnego chwytu. Długość całkowita: 200mm (8").



Numer Produktu	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
BSC150	165g	-4960K	15.00

Przyrząd do sprężynek hamulcowych

Do wyjmowania i wstawiania T-rowkowych bezgrzechotkowych podkładek sprężynowych w bębnach hamulcowych. Chwytność narzędzia z hartowanej stali węglowej, miseczka oksydowana celem uniknięcia rdzy. Nacięta i ząbkowana miseczka pasuje do średnic sprężyn 16-22mm. Odporny na uderzenia, rączka o przekroju kwadratowym dla pewnego chwytu. Długość całkowita: 152mm (6").



Numer Produktu	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
BST122	110g	-4940K	15.00

Szczypce do zacisków węży gumowych

Do usuwania i zakładania zacisków węży gumowych. Obracalne nasadki trzymają pod każdym kątem. Dźwignia blokująca zwalnia i powoduje zacisk.



Dług. całk.	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
215mm	200g	-1960K	37.00

Wybijak szpilek hamulcowych

Wybijaki do usuwania szpilek, zawleczek trzymających nakładki hamulcowych. Wybijak o średnicy 6mm posiada pilot celem naprowadzenia na otworowe kołki używane w układach hamulcowych samochodów GM/Vauxhall. Długość całkowita: 165mm.



Średnica (mm)	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
5.5	95g	-4910K	21.00

Uniwersalny zestaw narzędzi do odciągania zacisków hamulców tarczowych

Odciąga zaciski hamulca tarczowego przy wymianie klocków hamulcowych. Profesjonalna jakość, umożliwia łatwe wycofanie tłoczka hamulcowego do zacisku. Nadaje się do większości systemów hamulcowych.



Opis	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
Zestaw do obciągania zacisków hamulcowych	-2770K	170.00

KENNEDY *Hydrauliczny siłownik ściągający*

Siłownik solidnej konstrukcji o dużej sile ściągającej. Chromowane ramie siłownika. Podłączenie 1/4" NPT. Szybki i łatwy montaż akcesoriów.



Specyfikacja

Numer Modelu	Siła (tony)	Ramię (cm)	Średnica Cylindra (mm)	Długość całk. (mm)	Rozmiar Gwintu
HRP005	5	15	34	740	1/4 NPT

Siła ściąga.	Typ	Ramię	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
5 ton	Ściąganie 150mm (6")		-7180K	518.00

Zestaw do naprawy karoserii

Hydrauliczny zestaw do użycia podczas prac: rozpierania, gięcia, prostowania, rozszerzania itp., przy naprawach karoserii. Szybki i prosty montaż/demontaż poszczególnych elementów. Wysoko-wydajna pompa z automatycznym ogranicznikiem przeciążenia oraz rozpierek hydrauliczny. Wysokociśnieniowy, giętki wąż zakończony sprężynami ochronnymi na obu końcach.



Zawartość	4 Tony Zestaw
Pompa Ręczna PSI	10,000
Skok siłownika hydraulicznego	100mm/4"
Ramię przedłużające	410mm/16"
Ramię przedłużające	305mm/12"
Ramię przedłużające	200mm/8"
Ramię przedłużające	100mm/4"
Obustronna szybka złączka	3
Końcówka ząbkowana	35mm
Końcówka gumowa	67mm
Przepychacz rozpierający	3
Podstawa "V" 90°	3
Końcówka klinowa	3
Ubijak rozpierający	3
Plaska podstawa	114 x 63mm
Dodatkowy rozpierek kątowy	1/2 Ton

Typ zestawu	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
4 Tony	-7240K	582.00

Ręczne pompy hydrauliczne ze stałą prędkością

Solidna konstrukcja z wewnętrznym zaworem przeciążeniowym, ciśnieniem znamionowym wynoszącym 1000psi (700bar) i rozmiarem gwintu równym 1/4" NPT. Może pracować w położeniu poziomym i pionowym.



Specyfikacja

Numer Modelu	Zakres ciśnień psi (bar)	Objętość oleju (cc)	Objętość oleju na tłok (cc)	Rozm. gwintu	Dług. (mm)
HPS035	10,000 (700)	350	3.2	1/4 NPT	292

Numer Modelu	Objętość oleju	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
HPS035	350 cc	-8800K	450.00

Ręczna dwubiegowa pompa hydrauliczna

Solidna konstrukcja, wewnętrzny zawór zapobiega wykorzystaniu urządzenia niezgodnie z wartościami znamionowymi.

Może pracować w położeniu poziomym i pionowym. Ciśnienie znamionowe wynosi 1000psi (700bar).

Rozmiar gwintu do 3/8" NPT. Możliwość zablokowania uchwytu pompy na miejscu, by służył jako uchwyt do przenoszenia urządzenia.



Specyfikacja

Numer Modelu	Zakres ciśnień psi (bar)		Objętość oleju (cc)	Objętość oleju na tłok (cc)		Rozm. gwintu	Dług. (mm)
	Poziom 1	Poziom 2		Poziom 1	Poziom 2		
HPT035	200 (13.8)	10,000 (700)	350	7.0	1.0	3/8 NPT	310

Numer Modelu	Objętość oleju	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
HPT035	350 cc	-8900K	510.00

Popychający taran hydrauliczny

Solidna konstrukcja z wydajną sprężyną powrotną. Chromowany tłok nie ulega rdzewieniu. Rozmiar gwintu: 1/4" NPT. Łatwo mocowane akcesoria.



Specyfikacja

Numer Modelu	Siła (tony)	Ramię (mm)	Olej (cc)	Średn. cylindra	Dług.		Średn. zewn. ramię cyl	Rozm. gwintu
					min	max		
HRP004	4	100	65	28.5mm	230	330	22 38	1/4 NPT

Numer Modelu	Siła	Ramię	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
HRP004	4 tony	100mm (4")	-7170K	180.00

Urządzenie do ściskania sprężyn zaworów silników 35 - 200 mm

W pełni regulowane urządzenie do ściskania sprężyn zaworów silników do zastosowania przy dużych silnikach oraz przy silnikach diesla. Unikalna dźwignia "działania bezpośredniego" zapewnia lepszą widoczność i łatwość eksploatacji w miejscach, gdzie dostęp jest utrudniony. Produkowane z wytrzymałej stali, z nitowanymi połączeniami oraz antypoślizgowym uchwytem gumowym.

Dane techniczne

Adaptory do miejsc z utrudnionym dostępem:
25mm, 30mm
Rozwarcie szczęki:
min. 35mm,
maks. 200mm
Prześwit gardzieli: 250mm



**35 - 200mm
ZAKRES**

Zakres Min/Max	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
35 - 200mm		-2700K	165.00

Szczypce do uszczelek rdzeni zaworów silnika

Długość standardowa

Do łatwego zdejmowania większości uszczelek zaworowych i obniżania prowadnic sprężynowych w trudno dostępnych miejscach ponad pokrywą cylindrów silnika. Długość całkowita 250mm, zasięg 50mm.



Typ	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
Standardowy		-2680K	63.00

Urządzenie do ściskania sprężyn zaworów silników 55 - 175 mm

W pełni regulowane urządzenie do ściskania sprężyn zaworów silników do zastosowania w wielozaworowych silnikach benzynowych i diesla z głęboko osadzonymi zaworami.

Model uniwersalny z unikalną podwójną krzywką, równoległym podnoszeniem i automatycznie blokowaną, odwracalną szczęką/adaptorem, odpowiedni do zastosowania przy szerokim wyborze silników OHC, OHV i CVH.

Unikalna dźwignia "działania bezpośredniego" zapewnia lepszą widoczność i łatwość eksploatacji w miejscach, gdzie dostęp jest utrudniony. Produkowane z wytrzymałej stali, z nitowanymi połączeniami oraz antypoślizgowym uchwytem gumowym.

Dane techniczne

Adaptory do miejsc z utrudnionym dostępem:
25 mm, 30 mm
Rozwarcie szczęki: min. 55 mm, maks. 175 mm
Prześwit gardzieli: 165 mm
Wymiary opakowania:
430 (szer.) x 205 (wys.) x 40 (gł.) mm
Waga brutto: 2,2 kg



**55 - 175mm
ZAKRES**

Zakres Min/Max	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
55 - 175mm	2.20kg	-2710K	170.00

Przyrząd do demontażu zaworów

Do stosowania na linii produkcyjnej i w warsztatach samochodowych. Wykonany z niklowanej stali. Rękojści nasadek wykonane z PCV dla dobrego uchwytu.



Rodzaj	Zakres (mm)	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
Prosta/Wygięta	45 - 230	-2030K	130.00

Głowica do honowania cylindrów, do dużych obciążeń

Głowica przeznaczona jest do honowania cylinderek hamulcowych i otworów cylindrowych o średnicach od 51 do 178mm. Samoustawiający się elastyczny wałek wraz z podzespołem ramion umożliwia płynną pracę przy wszystkich prękościach. Średnica honowania i docisk są regulowane poprzez prosty mechanizm składający się ze sprężyny i stożka. Nadaje się do użycia na wiertarce o zmiennej prędkości obrotowej z napędem elektrycznym lub pneumatycznym i pasuje do wszystkich uchwytów 3 szczękowych. Dostarczana jest w komplecie wraz z zestawem drobnoziarnistych oselek. Całkowita długość 290mm.



Typ	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
3 nogi	380g	-2920K	85.00

Zestaw do honowania cylindrów

4 różne narzędzia do honowania w jednym zestawie pokrywające szeroki zakres średnic otworów cylindrowych od 18mm do 89 mm (11/16" - 3 1/2"). Średnica honowania i docisk są regulowane poprzez prosty mechanizm składający się ze sprężyny i stożka. Elastyczny wałek pozwala na łatwe ustawianie. Nadaje się do honowania cylinderek hamulcowych samochodów i sprzęgieł, cylindrów silników motocyklowych, kosiarek do trawy, silników zaburtowych, małych cylindrów silników samochodów osobowych. Pasuje do wszystkich uchwytów 3 szczękowych. Może być użyta na każdej wiertarce o zmiennej prędkości obrotowej. **Zawartość zestawu:** Główny korpus do honowania, zestaw z 2 ramionami - 60 mm, zestaw z 3 ramionami - 60mm, zestaw z 3 ramionami - 50mm, 3 zestawy oselek do honowania - drobne, średnie i grube. Wymiary opakowania (S x W x G): 215 x 91 x 15mm.

**WIĘKSZY
ZAKRES**



Konfiguracja 1:

Do cylindrów małych silników; trójramienna 32-89mm (1 1/4" - 3 1/2").
Użyta duża sprężyna, duży zestaw trójramienny, 3x osełki 2".

Konfiguracja 2:

Do dużych cylinderek hamulcowych i sprzęgieł; trójramienna 19-68mm (3/4" - 2 3/4"). Użyty średni kołnierz, mały zestaw trójramienny, 3x osełki 1 1/8".

Konfiguracja 3:

Do małych cylinderek hamulcowych; dwuramienna 18-64mm (1 1/6" - 2 1/2"). Użyty średni kołnierz, zestaw dwuramienny, 2x osełki 1 1/8" (Zamontowane w zestawie).

Konfiguracja 4:

Do cylinderek hamulców tarczowych; trójramienna 32-89mm (1 1/4" - 3 1/2"). Użyta duża sprężyna, duży zestaw trójramienny, 3x osełki 3/4".

Typ	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
4 w 1	248g	-2930K	65.00

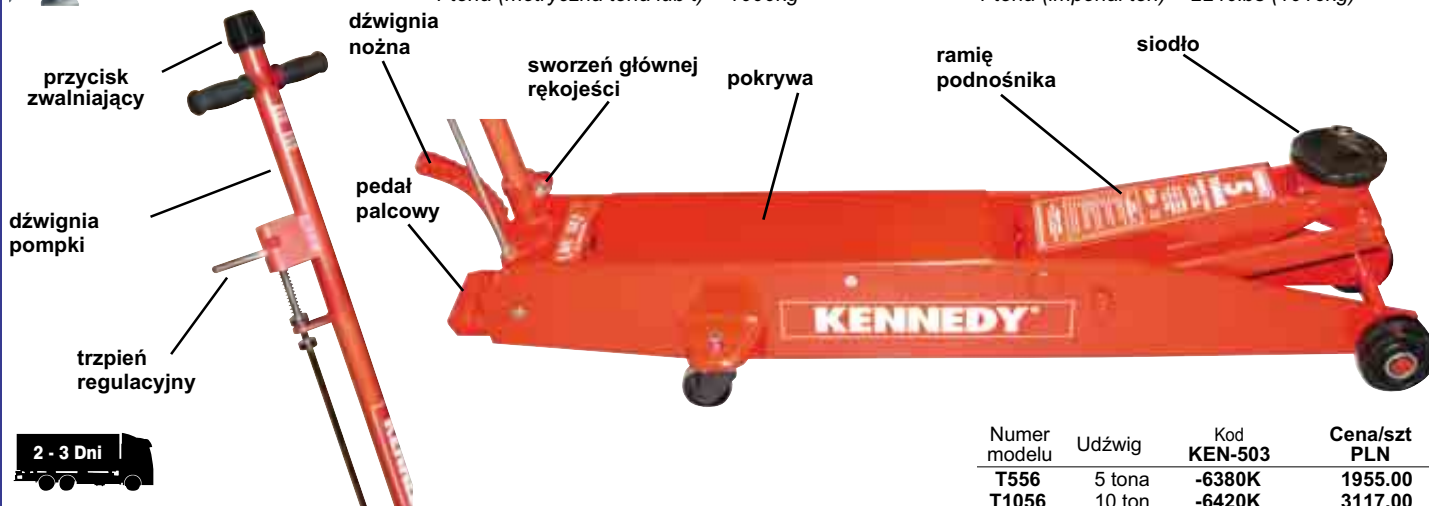
Wykonane z wysokiej jakości stali tłoczonej, stworzone do użytku w ciężkich warunkach. Bardzo długi uchwyt w celu łatwego dostępu do większych pojazdów, który można skręcać, blokować w 3 pozycjach, z wbudowaną dźwignią umożliwiającą bezpieczne opuszczenie. Posiada dźwignię podnośnika oraz dodatkową regulację na głównej rękojeści celem optymalnej kontroli wysokości. Automatyczne zabezpieczenie przed przeciążeniem i i pedał palcowy dla łatwiejszego łatwiejszego ustawienia na pozycji.



Numer modelu	Max udźwig (kg/ton)	Min Wys. (mm)	Max Wys. (mm)	Podtrzym. Ø (mm)	Rękojeść (mm)	Dłg. Ręk. (mm)	Dłg. podwozia (mm)	Szer. podwozia (mm)	Wys. podwozia (mm)	Net Waga (kg)
T556	5,000/5	150	560	130	1	1,200	1,420	370	200	95.0
T1056	10,000/10	160	560	150	1	1,200	1,555	490	255	145.0

1 tona (metryczna tona lub t) = 1000kg

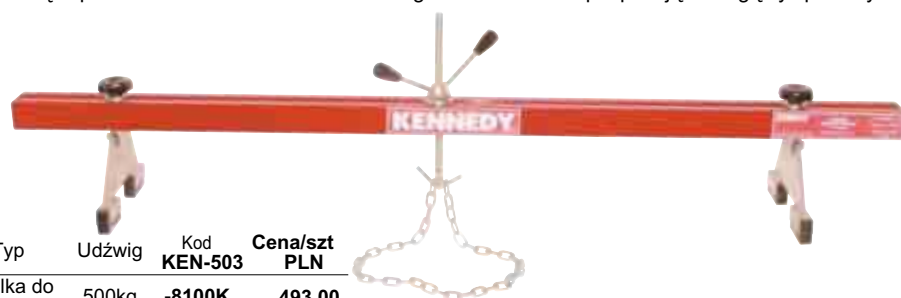
1 tona (imperial ton) = 2240lbs (1016kg)



Numer modelu	Udźwig	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
T556	5 tona	-6380K	1955.00
T1056	10 ton	-6420K	3117.00

Belka podtrzymująca silnik o udźwigu 500kg

Przydatna przy podpieraniu i precyzyjnym ustawianiu silników podczas wykonywania konserwacji oraz jako pomoc przy demontowaniu skrzyń przekładniowych i napędów. Udźwig 500kg (1/2 tony). Regulowana szerokość umożliwiająca pracę z różnymi komorami silnika. Wyposażona w miękkie, gumowe nóżki chroniące karoserię. Sprzedawana wraz z łańcuchem o długości 92cm. Nóżki podpierające mogą być przechyłane.

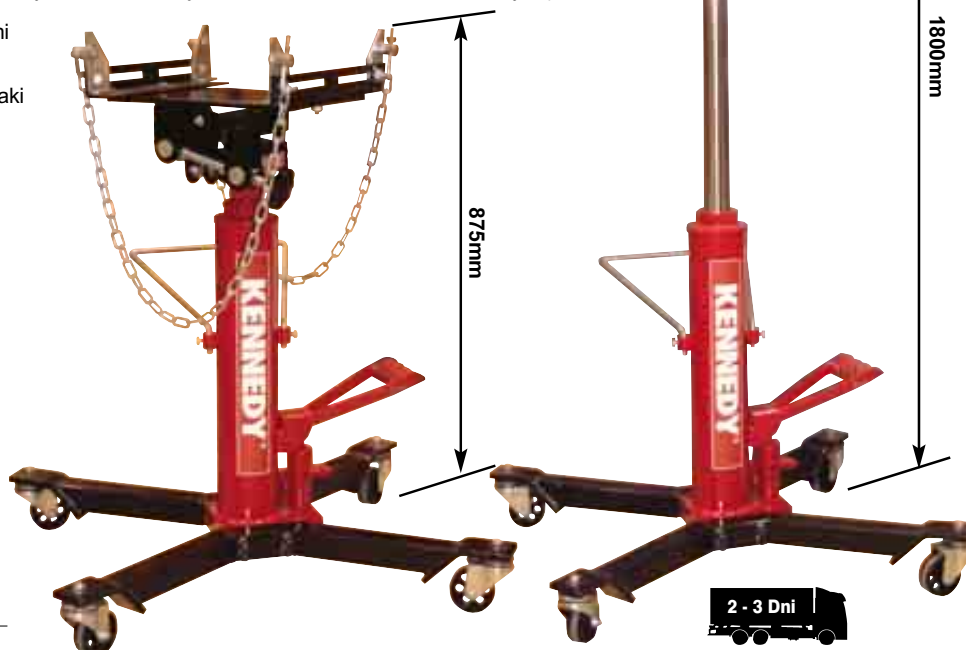


Typ	Udźwig	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
Belka do udźwigu	500kg	-8100K	493.00

Teleskopowy podnośnik do skrzyń przekładniowych

Idealny do demontażu i instalacji samochodowych i lekkich skrzyń przekładniowych samochodów dostawczych. W pełni regulowane uniwersalne siodło obrotowe z regulowanymi wspornikami narożnymi i łańcuchami zabezpieczającymi. Dzięki pompce nożnej oraz zaworowi spustowemu użytkownik może rękami swobodnie manewrować skrzynią przekładniową.

Szeroka podstawa z czterema obrotowymi kółkami samonastawnymi o średnicy 3", wyposażonymi w łożyska kulkowe, zapewnia stabilność i łatwość manewrowania. Dwustopniowe chromowane swaki zapobiegają przedostaniu się rdzy do układu hydraulicznego. Skok od 875mm do 1800mm.



Specyfikacja	TTJ500
Udźwig	1/2 tony
Ramię przedłużające	2
Wysokość minimalna	875mm
Wysokość maksymalna	1800mm
Wymiary siodła roboczej	680x810mm
Długość łańcucha	95mm
Siodło uchylne do przodu	24°
Siodło uchylne do tyłu	19°
Siodło uchylne na boki	+/- 20°
Mechan.powrotny/zwrotny	15.8kg (35lbs)
Wymiary podstawy	695 x 805mm
Masa	68.5kg

Numer modelu	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
TTJ500	-7160K	2550.00



KENNEDY [®] Podnośniki hydrauliczne słupkowe

Duże żeliwne podstawy, stalowe cylindry, regulowane karbowane siedła. Posiada zawór bezpieczeństwa przed przeciążeniem. Dwu elementowa dźwignia do pompowania również używana do opuszczania. Używać na poziomowanej powierzchni, nie pracować pod pojazdem dopóki nie będą ustawione dodatkowe wsporniki.

Modele B234, B337 i B541 są zawarte w silnym, odpornym na działania zewnątrz, poręcznym opakowaniu.

Certyfikaty GS i TUV.

(Obciążenia podane są w wymiarach metrycznych np. 1 tona = 1,000kg). Wszystkie posiadają plombę zapasową.



WIĘKSZY ZAKRES

Udźwig (tony)	Wys. (mm) Min - Max	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
3	194 - 372	-5840K	78.00
5	216 - 416	-5860K	76.00
12	230 - 465	-5710K	150.00

KENNEDY [®] PROFESSIONAL 2 w 1: Leżanka - siedzenie

Rama urządzenie ze stali wysokowytrzymałej, wykończona powłoką proszkową. Pokryte winylem atwość rozkładania i składania urządzenia. Możliwość regulacji oparcia w pozycji siedzącej.



Wymiary D x S x W (mm)	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
1050 x 480 x 100	13.0kg	-7300K	220.00

Podstawki osiowe grzechotkowe

Użyteczne przy asekuracji odniesionych pojazdów lub innego sprzętu. Zabezpieczające czerwone pokrycie.

Zaprojektowane do pracy w 10 różnych pozycjach, automatycznie blokuje się przy podnoszeniu.

1 tona (1000kg) na każdą podstawkę - maksymalna dopuszczalna waga pojazdu do bezpiecznej pracy.

Wskazane do pracy jako zabezpieczenie dodatkowe podnośników słupkowych.



Udźwig (na parę)	Wys. Min - Max	Kod KEN-503	Cena/para PLN
4000kg	265 - 418mm	-5520K	85.00
6000kg	280 - 420mm	-5530K	128.00
12000kg	390 - 608mm	-5560K	255.00

Podnośnik trapezowy

Wykonany ze stali o bardzo wysokiej wytrzymałości z gumowym podtrzymywaczem który zapewnia lepszą stabilność i zapobiega uszkodzeniom. Zaprojektowane do bezpiecznego podnoszenia pojazdów.

Łatwe w użyciu i przechowywaniu. Zakres podnośnika: 88mm - 383mm. 1 Tona (1000kg) bezpieczne robocze obciążenie. Szeroka podstawa dla lepszej stabilności. Wielkość podstawy: 150mm x 90mm. Gwint wrzeciona: 12.5mm x 2.5mm.



Numer modelu	Udźwig	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
KSJ010	1 tona	-5920K	£48.00

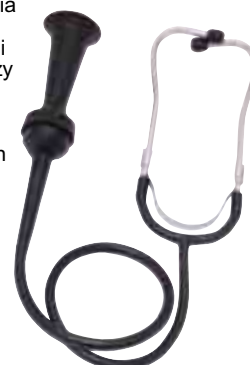
Stetoskop dla mechaników

Profesjonalny stetoskop umożliwia szybki i łatwy sposób zlokalizowania hałasów w silniku, łożyskach i innych ruchomych częściach. Wykonany z wysokiej jakości PVC i gumy celem zwiększenia jakości dźwięku. Plastikowe słuchawki minimalizują zewnętrzne odgłosy.

Posiadają igłę ze stopu aluminium by odnaleźć dokładną lokalizację hałasów.

Gumowa trąbka jest idealna do sprawdzania ssania i przepływu.

Użyteczny do regulacji gaźnika. Pomocny przy dokładnym zlokalizowaniu niecodziennych wibracji i podejrzanych nieszczelności. Jest wstrząsoodporny.



Numer Produktu	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
MSC110	-2740K	45.00

Lampa

Zaprojektowany dla użytku profesjonalnego. Z solidną gumową rączką, ochronną metalową obudową, hakiem, oraz kablem dł. 4,8m

4.8m KABEL



Napięcie	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
240V		-5380K	42.50

Lampa inspekcyjna (przenośna) z 36 diodami LED, 230V, ze skrętnym uchwytem

Dość dobra przy użyciu w komorze silnikowej pojazdu i innych obszarach roboczych ze słabym oświetleniem. Po pełnym naładowaniu świeci do 4 godzin. Zacisk skrotny ze złączem kulowym daje maksymalną wszechstronność ustawienia oświetlenia. Wygodny, wmontowany w uchwyt przełącznik WŁĄCZONE/WYŁĄCZONE. Odporna na oleje, benzynę i promieniowanie UV. Trwała i mocna budowa. Wysokie natężenie światła. Gumowa rączka. Dostarczana wraz z ładowarką sieciową.



NEW

Opis	Napięcie	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
36 LED Lampa z ładowarką	230V	-5040K	207.00

WSZYSTKIE TOWARY DOSTĘPNE TYLKO PRZEZ DYSTRYBUTORA

© 2011 CENY NIE ZAWIERAJĄ PODATKU VAT

Mechaniczny ściągacz zewnętrzny 2-ramienny

Bardzo długie
Wykonane z kutej, utwardzonej stali stopowej. Bardzo długie 3 pozycyjne ramiona. Ramiona są mocowane na łożysku przy pomocy stożkowej nasadki. Ramiona są wciągnięte z łożyskiem przez pokrętko T. Rozpiętość: 10 - 50mm. Zasięg: 300mm.



EXTRA DŁUGIE

2 SZCZĘKI **300mm ZASIĘG**

Zasięg	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
300mm		-3320K	170.00

Ściągacze mechaniczne 2 i 3 ramienne, odwracalne/dwustronne/nastawne

Wykonane ze stali chromowo-wanadowej. Każdy zestaw zawiera części do złożenia 2 lub 3 ramiennego wewnętrznego lub zewnętrznego ściągacza. Ramiona można ustawić w 2 pozycjach.



Rozpiętość (mm)	Zasięg (mm)	Długość Gwintu	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
41 - 53	75	80	-3230K	66.00
40 - 87	100	100	-3240K	92.00
60 - 139	150	165	-3260K	142.00

2 i 3 SZCZĘKI **ZASIĘG DO 150mm**

Zestaw mechanicznych płytek separujących 30-75mm

Do zdejmowania łożysk, kół zębatych, nasadek, tulejek. Walizka metalowa.

Zawartość:

- 1x 7" śruba zaciskowa.
- 1x 30 - 50mm separator.
- 1x 50 - 75mm separator.
- 2x 80 i 100mm trzpienie główne.
- 2x 90 i 110mm przedłużacze.
- 1x dźwigar.



8 SZTUK

Numer Produktu	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
MS12	4.95kg	-4750K	260.00

Ściągacze do przegubów kulowych

Wykonane z kutej stali stopowej. Zwężone szczęki do lepszego dostępu. Zalecane do samochodów osobowych i dostawczych.



160mm długość całkowita

Długość Całkowita	Pojemność	Głębok. Szyjki	Długość Szyjki	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
160mm	45mm	22mm	18mm	1120g	-4400K	118.00

Zestaw obsługi do przegubów kulowych

Zestaw obsługowy wykonany z żeliwa i hartowanej stali węglowej, przeznaczony do demontażu przegubów kulowych, montowanych poprzez wciskanie, bez konieczności wymontowywania z pojazdu wahacza. Zestaw może być również stosowany do demontażu sworzni kotew hamulcowych oraz do serwisu łożyskowania przegubów uniwersalnych (Cardana).



Opis	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
Zestaw obsługowy do przegubowych		-1300K	280.00

Ściągacze sprężynowe w zestawach

Śruby wykonane z hartowanej stali, zaczepy z odlewów. **3 ramienne zaczepy**

Każdy zaczep ma jeden wolny nastawny hak i jeden gwintowany hak z kwadratem 1/2" lub nakrętką sześciokątną 24mm, które mogą pracować z narzędziami pneumatycznymi lub kluczem. Posiada haki bezpieczeństwa które uniemożliwiają przypadkowe zwolnienie zacisku. Max. rozwarście: 240mm.



Numer Produktu	Ilość ramion	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
CCD324	3	3.00kg	-2420K	158.00

6-funkcyjny ściągacz hydrauliczny

10 tonowy hydrauliczny siłownik z pokrętkiem T. Dostarczany z 3 pozycyjnymi ramionami o zakresie

50-250mm i głębokości 0-250mm.

Może być używany jako 2 lub 3 ramienny z tą samą głowicą.

Zawartość:

- 1 x uniwersalna głowica
- 1 x siłownik hydrauliczny
- 3 x 3 poz. ramiona.
- 6 x łączniki
- 6 x śruby, nakrętki, podkładki.
- 1 x 32mm przedłużacz
- 1 x nakrętka siłownika
- 1 x walizka antyudarowa



2 i 3
SZCZĘKI
ZASIĘG
DO
250mm

Numer Produktu	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
HP19	4.90kg	-3500K	411.00

Hydrauliczny zestaw płytek separujących

HS11 75 - 105mm

Do zdejmowania łożysk, kół zębatych, nasadek, tulejek. 10 tonowy siłownik hydrauliczny z pokrętkiem T. Walizka metalowa.

Oba zestawy zawierają:

- 1x siłownik hydrauliczny.
- 1x separator.
- 2x 200mm trzpienie główne.
- 2x 230mm przedłużacze.
- 1x dźwigar. 1x nakrętka siłownika.

Tylko HS7

zawiera:

- 1x płytka przycisku.



8
SZTUK

Symbol Produktu	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
HS11	9.30kg	-4720K	327.00

Ściągacz ślizgowy, młotkowy, 3-ramienny wewnętrzny i zewnętrzny, wielofunkcyjny zestaw

Uchwyt młotkowy ślizgowy wykonany z hartowanej stali węglowej, chromowanej, waga 1.2kg. Rączka ślizgowa do ściągania łożysk z trzpieni nieprzelotowych.

Używane kiedy brakuje wałka lub innego przedmiotu oporu o który można zaczepić siłowniki hydrauliczne. Usuwane przed uderzeniem młotka w punkcie Stop na końcu pręta. Ramiona ściągacza zaczepia się o łożysko i skręca do dołu stożkową nakrętkę aż do blokady ramion. Pakowany w walizce antyudarowej.

6 elementowy zestaw - zawartość:

- 1x Chwyt typu T.
- 1x młotek 1,2kg.
- 1x3 ramienny ściągacz wewnętrzny 15 - 30mm.
- 1x3 ramienny ściągacz wewnętrzny 30 - 80mm.
- 1x3 ramienny ściągacz zewnętrzny 15 - 80mm.
- 1x kaseata antyudarowa.

3
SZCZĘKI
6
SZTUK



Numer Produktu	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
IEP	4.95kg	-3340K	385.00



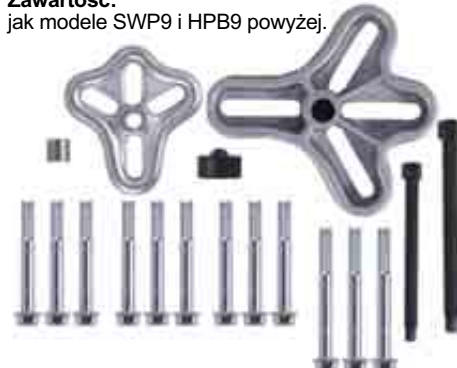
Zestawy ściągaczy mechanicznych

CP18 - Zestaw kombinowany

Pasują do samochodów GM, Ford, Chrysler. Do wyjmowania tłumików wibracji, w zakresie średnic trzpieni od 38mm do 117mm. Obejma wykonana ze kutej, ciągliwej stali.

Zawartość:

jak modele SWP9 i HPB9 powyżej.



Numer Produktu	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
CP18	2.75kg	-3440K	120.00

Siłownik hydrauliczny

10 tonowy siłownik ze sprężynowym tłokiem. Zapewnia bezpośredni bezskrętny nacisk bardziej efektywny niż przy ściągaczu mechanicznym. W pełni gwintowany korpus zapewnia szybkie i łatwe nastawianie wysokości.



Numer Produktu	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
HR10T	1.40kg	-7200K	165.00

Wykonane z kutej, utwardzonej, hartowanej stali.
Do odblokowania uszkodzonych, zablokowanych nakrętek.

**4
SZTUK**

Zestaw
Zakres: 9-27mm ($\frac{3}{8}$ " - $1\frac{1}{16}$ ").



Ilość sztuk	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
4	1.40kg	-4290K	160.00

Nastawny 3-szczękowy klucz do filtru oleju

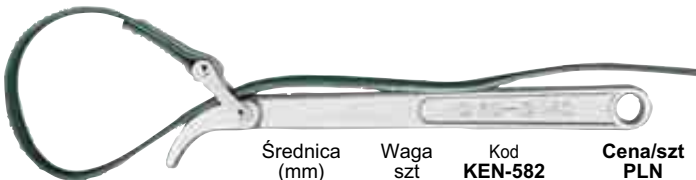
Do użytku z grzechotkami, przedłużaczami z trzpieniem $\frac{3}{8}$ " i sześciokątnym adaptorem, lub z kluczem płaskim lub nasadką 19mm/ $\frac{3}{4}$ " AF. Stalowa konstrukcja, chromowane i frezowane zęby na częściach chwytowych.



Rozstaw/Zasięg	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
60 - 120mm	600g	-1800K	53.00

Taśmowy klucz do odkręcania filtra oleju

Przydatny do chwytania okrągłych i nieregularnych kształtów, tub, rur itp. Idealny do filtrów oleju gorących, nakrętek chłodnicy itp.



Średnica (mm)	Waga szt	Kod KEN-582	Cena/szt PLN
60 - 140	280g	-9500K	61.00

Zestaw hydraulicznego ściągarza i płytek separujących

10 tonowy siłownik hydrauliczny z pokrętkiem T. Do maszyn rolniczych, przemysłu, garaży.

Zawartość:

- 1 x siłownik hydrauliczny.
- 3 x ramiona.
- 1 x głowica dwuramienna
- 1 x głowica trzyramienna.
- 1 x przedłużacz siłownika.
- 2 x 200 mm trzpienie główne.
- 2 x 230mm przedłużacze.
- 1 x trzpień
- 1 x pierścień siłownika.
- 1 x nakrętka siłownika.
- Walizka przeciwdarowa



Numer Produktu	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
HPS22	16.0kg	-3520K	665.00

Zestaw hydraulicznych obcinaków do nakrętek

Hydrauliczny siłownik zapewnia do 10 ton bezpośredniego bezskrętnego operacji nacisku, która jest bardziej efektywna niż przy pomocy mechanicznej śruby zaciskowej. W pełni gwintowany korpus zapewnia szybkie i łatwe ustawianie wymaganej wysokości. Obcinaki wykonane ze stali węglowej.

8 częściowy zestaw zawiera:

- 1x hydrauliczny siłownik.
- 1x obcinak $\frac{3}{8}$ " objętość.
- 1x obcinak $\frac{1}{2}$ " objętość.
- 1x obcinak $\frac{5}{8}$ " objętość.
- 1x obcinak $\frac{3}{4}$ " objętość.
- 1x obcinak 1" objętość.
- 1x gwintowana tulejka wspornika.
- 1x pojemnik z olejem.

**8
SZTUK**



Numer Produktu	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
HNS100	4.45kg	-4300K	750.00

Szczypce do filtrów olejowych

12"

Wykonane z utwardzonej i hartowanej stali chromowo-wanadowej z czernionym wykończeniem przeciw korozji. Winyłowe nasadki na rękojeściach.

3-pozycyjne ustawienie szczęk z wysoko ustawionymi zębami. Dobry chwyt zapewnia szybkie odkręcanie filtrów.



Rozmiar	Pojemność (mm)	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
305mm (12")	50 - 114	-1780K	43.00

Myjka do części 240 V

Stosowana w warsztatach samochodowych, warsztatach mechanicznych i w zakładach produkcyjnych do odfuszczenia elementów do kontroli oraz przed montażem. Znajdujący się w obiegu płyn czyszczący jest filtrowany, przed wejściem do pompy i skierowaniem na zmywkę. Elastyczny chromowany metalowy wąż roboczy. Odporny na zużycie nie spawany jednoczęściowy zbiornik. W pełni zamknięta pompa elektryczna z nylonu. Samozatraskująca się dopasowana pokrywa zamyka się w przypadku ognia. Potrójnie wypalana powłoka emaliowana. Mogą być stosowane wszystkie powszechnie używane środki odfuszczające. Półka do przetrzymywania części poza rozpuszczalnikiem podczas kontroli i suszenia. Moczenie zanurzeniowe po wyjęciu półki na części. Myjka wyposażona jest w 1,6 metrowy kabel zasilający z wtyczką zalewaną z trzema bolcami.

Ustawiana na podłodze

- Minimalna ilość czynnika - 40 l.
- Maksymalna ilość czynnika - 50 l.
- Celem łatwej obsługi zainstalowany jest korek spustowy.
- Wyjmowany kosz na części.
- Wbudowany wymienny filtr.
- Dołączony jest filtr zapasowy.

Wymiary całkowite (DxSxW):
800 x 550 x 890mm

Rozmiary zbiornika (DxSxW):
725x 490 x 270mm

Wysokość obszaru roboczego:
750 mm.

Moc znamionowa: 25W
Prąd znamionowy: 0,3A
Ciężar: 31kg.



Numer Modelu	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
PWF050	34.5kg	-8640K	600.00

KENNEDY *Lampa synchronizująca*
QUALITY INDUSTRIAL TOOLING

TLA012

Do sprawdzania i ustawiania synchronizacji zapłonu w silnikach samochodowych, rolniczych i okrętowych. Mierzy wyprzedzenie iskry zapłonu od 0-60°. Do zastosowania w układach 12-woltowych. Zabezpieczona przed odwróceniem biegunowości. Dokładność do 8 000 obr./min. Odłączalny, zwijany przewód zasilający o długości 1m. Odporna na uderzenia obudowa i stożek z gumowym zakończeniem. Wyłącznik spustowy. Jasna, liniowa, ksenonowa lampa błyskowa wyładowcza do użytku przy świetle dziennym. Zogniskowana soczewka zapewnia skoncentrowany snop światła. Łatwy do stosowania indukcyjny przetwornik impulsowy. Wbudowana kontrolka.



Opis	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
Zaawansowana. Lampa synchronizująca	-5320K	425.00

Ciśnieniomierz do opon, typu tarczowego

Ciśnieniomierz typu wciskanego, ma tarczę z podziałką w jednostkach psi oraz bar, o zakresie do 64psi (4,5bar). Wskazanie pomiaru ciśnienia utrzymuje się do chwili wciśnięcia przycisku zwalnającego.



Max. Ciśnienie odczyt	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
64psi	125g	-8440K	21.00

Ciśnieniomierz do opon typu Deluxe

Ze względu na sprawy bezpieczeństwa, ciśnienie w oponach powinno być sprawdzane co najmniej jeden raz w miesiącu, wykonując pomiar przy zimnych oponach. Wynika to z tego, że zalecane przez producentów wartości ciśnienia odnoszą się właśnie do pomiarów wykonywanych przy zimnych oponach. Ciśnieniomierz ten ma długi korpus, doskonały do pracy przy obsłudze samochodów osobowych, furgonetek, samochodów ciężarowych, w zakładach przemysłowych, przy obsłudze wyposażenia itp. Ma bardzo wytrzymałą konstrukcję, maksymalna wartość mierzonego ciśnienia to 120psi.



Max. Ciśnienie odczyt	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
120psi	230g	-8430K	59.50

Sięciowy przyrząd do pompowania opon do ciężkich warunków pracy, z ciśnieniomierzem

Jest to przyrząd typu przyciskowego do pompowania opon, do ciężkich warunków pracy, o wytrzymałej konstrukcji ze zintegrowanym ciśnieniomierzem z wyraźnym odczytem, o zakresie pomiarów od 10 do 120psi.



Max. Ciśnienie odczyt	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
120psi	635g	-8520K	127.00

4-Funkcyjny klucz do wentyli opon

Klucz z hartowanej stali do wewnętrznej i zewnętrznej naprawy gwintów wentyli w oponach, wkładek i oprawy wentyli.



Typ	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
4-Funkcyjny Klucz Do Wentyli	-8500K	6.50

Ciśnieniomierz do opon, typu ołówkowego

Jest to przyrząd typu przyciskowego, nadający się do samochodów osobowych, furgonetek i lekkich samochodów ciężarowych, gdzie konieczne jest sprawdzanie ciśnienia o wartości do 120psi. Wykonany jest z mosiądzu chromowanego, ma klips do mocowania w kieszeni jak w piórze do pisania.



Max. Ciśnienie odczyt	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
120psi	43g	-8460K	17.00

Przyrząd do pomiaru głębokości bieżnika opon

Jest to poręczny niewielki przyrząd do pomiaru głębokości bieżnika opon wyskalowany w mm 1/32", dostarczany z klipsem do mocowania w kieszeni, takim jak w piórze do pisania.



Podziałka	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
mm i 1/32"	25g	-8450K	12.00

WSZYSTKIE TOWARY DOSTĘPNE TYLKO PRZEZ DYSTRYBUTORA

© 2011 CENY NIE ZAWIERAJĄ PODATKU VAT

Klucz do czyszczenia gwintu pod świece

Dwustronny klucz do gwintów o średnicy 14 & 18mm. Oczyszcza gwint otworu z rdzy, sadzy, brudu. Częste naprawy, mogą nieznacznie uszkodzić gwint klucza. Należy stosować z długą nasadką 21mm.



Typ	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
Klucz do czyszczenia gwintu	-2750K	19.50

Klucz do piasty chłodnicy

Do odkręcania śruby mocującej koło chłodnicy. Stosowany do większości samochodów.

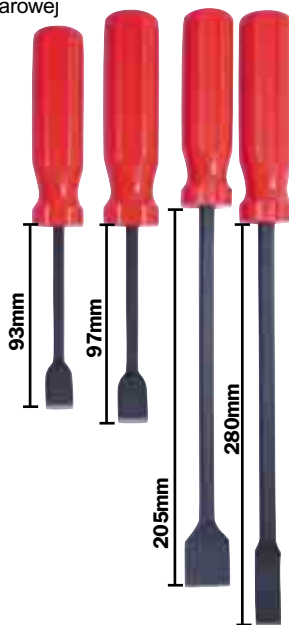


Rozmiar (mm)	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
32	325g	-1850K	22.00
36	315g	-1860K	22.00

Zestaw skrobaków do uszchelek

Solidne skrobaki do czyszczenia głowic cylindrów, usuwania starych uszchelek, osadu, nalotu, i wielu innych aplikacji przy naprawie samochodów. Dostarczony w kasie przeciwudarowej

Zawartość;
Rozmiary:
205mm x 13mm,
205mm x 25mm,
93mm x 25mm,
97mm x 15mm.



Ilość sztuk	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
4	1.10kg	-1980K	119.00

Zestaw szczotek do świec

Zestaw składa się ze szczotek z: nylonu, mosiądzu, stali nierdzewnej



Typ	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
Zestaw szczotek do świec (3 sztuki)	-5000K	4.50

Ściągacz do uszchelek

Dwa ostre zaczepy usuwają załuszczone, naoliwione uszchełki z łożysk, korpusów przekładni etc. Trzpień wykonany z utwardzonej i hartowanej stali węglowej, zaczepy mają czernione wykończenie. Trzpień jest chromowany przeciw korozji. Rękojeść antyudarowa. Długość całkowita: 310mm (12 1/4").



Numer Modelu	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
SPT312	365g	-2900K	20.00

Zestaw nasadek do czujników tlenu (sond lambda) „EGO”, „O2”, „Lambda”

Zestaw uniwersalny – 3 elementy. Niezbędne narzędzie do obsługi współczesnych systemów sterowania komputerowego pojazdem. Pozwala na łatwy demontaż czujników tlenu spalin (znanymi jako sondy „Lambda”, „EGO” lub „O2”), przełączników podciśnieniowych i przełączników ciśnieniowych. Nadają się również do wtryskiwaczy silników wysokoprężnych stosowanych w pojazdach firm Mitsubishi, Nissan, Opel, Vauxhall i VW. Wykonane są ze staliwa.

Zestaw zawiera:
22mm (7/8") sześciokątną nasadkę z napędem kwadratowym 1/2", z bocznyim nacięciem o szerokości 7,5 mm, na przewód czujnika. Nasadka ma 22mm sześciokąt i używana jest z kluczem. Całkowita długość 80 mm.

22mm (7/8") sześciokątny klucz typu oczkowego z przecięciem, z napędem kwadratowym 1/2" (podwójny kwadrat dla łatwiejszego operowania kluczem). Z przecięciem 11mm na całej długości, dla swobodnego przejścia przewodu przełącznika/czujnika.

22mm (7/8") sześciokątny klucz typu oczkowego z przecięciem, z napędem kwadratowym 3/8". Z przecięciem 8,6mm na całej długości, dla swobodnego przejścia przewodu przełącznika/czujnika.



Opis	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
Zestaw nasadek	-8020K	86.00

Przyrząd do zaczepów tłumika

EDP-290
Do szybkiego mocowania lub zdejmowania antywibracyjnych gumowych zaczepów tłumika. Przyrząd posiada odgięty hak do szybkiego dostępu. Rękojeść pokryta winylem dla lepszego chwytu.



Wykonany z utwardzonej stali. Długość całkowita: 290mm.

Numer Modelu	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
EPD290	225g	-1600K	18.50

Tester płynów niezamarzających

Można sprawdzać płyny na bazie glikolu i metanolu. Wskazuje najniższą dopuszczalną temperaturę przy której system działa. Gruba rurka szklana ze skalą. Można używać na zimnym i gorącym silniku.



Numer Modelu	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
AFT001	140g	-1100K	12.00

Nasadka sensora tlenu

Chwył kwadrat 1/2". Wymiar 22mm sześciokąt, długość 90mm. Wzdłużne nacięcie pozwala na manewr przy podłączonych kablach sensora, przy katalizatorze.



Typ	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
Nasadka sensora tlenu	-2760K	25.00

Magnetyczna mata na błotniki

Zalecana do zabezpieczenia błotników podczas reperatury. Wykonana z grubego winylu z miękkim, gładkim podłożem, dla uniknięcia zadrapań karoserii. Mata jest trzymana przez wewnętrzne magnesy. Składa się do 1/4" swej powierzchni.



Rozmiar (mm)	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
1100 x 400	810g	-7800K	105.00

Narzędzie z rączką typu T do pierścieni osadczych Circlip®

W pełni nastawne narzędzie do zewnętrznych i wewnętrznych pierścieni osadczych Circlip®. Wykonane z hartowanej stali, wyposażone w rączkę typu T, pozwalającą na płynne i precyzyjne zakładanie i zdejmowanie pierścieni. Dostarczane z wymiennymi końcówkami 0,090", 0,118", 0,150" i 0,170". Zakres roboczy – do 70 mm, doskonałe narzędzie do obsługi autobusów, samochodów dostawczych. Długość całkowita: 310 mm.



Długość Całkowita	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
310mm	-4980K	255.00

Ściągacz tulei tylnego zawieszenia

Przeznaczone dla Forda Mondeo od rocznika 2001

NEW



Kod KEN-503	Cena/szt PLN
-1540K	387.00

Ściągacz koła pompy wtryskowej do silnika diesla

Do usuwania pomp wtryskowych z następujących silników: Landrover Freelander (Td4) i Rover 75 2.0.

NEW



Opis	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
DPP010	-1620K	83.00
DPP020	-1630K	100.00
DPP030	-1640K	68.00

Ściągacz do ramion wycieraczek

Do wymiany zużytych wycieraczek.

Maksymalne otwarcie:

27mm,

Rozmiar nakrętki:

15mm.

NEW



Maksymalne Otwarcie	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
27mm	-1570K	34.00

Ściągacz do tulejek plastikowych przedniego wahacza

Przeznaczone dla Audi A3, VW Bora i Golf IV

NEW



Kod KEN-503	Cena/szt PLN
-1550K	225.00

Zestaw do wymiany radia samochodowego

46 Częściowy zestaw narzędzi do wymiany radia samochodowego w aluminiowym etui. Narzędzie chromowane w celu wydłużenia żywotności.

46 SZTUK



Kod KEN-503	Cena/szt PLN
-1560K	320.00

Zestaw kluczy do korków spustowych oleju

17 Częściowy zestaw z chwytym 3/8" ze stali chromowo wanadowej i 10mm bolcem

Zawartość: Napęd zewnętrzny 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13mm i napęd wewnętrzny. 10mm napęd sześciokątny 8, 9, 10, 11, 12, 14, 17.

NEW

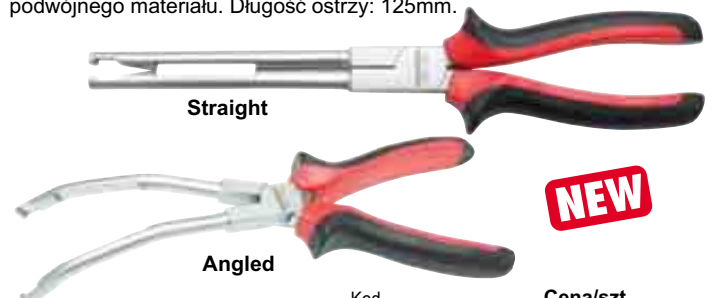


Kod KEN-503	Cena/szt PLN
-1720K	153.00

17 SZTUK

Szcypce do przewodów wysokiego napięcia

Odpowiednie do usuwania świec zapłonowych z silników diesel-a. Wykonana ze stali chromowo wanadowej z rękojeścią wykonaną z podwójnego materiału. Długość ostrzy: 125mm.



NEW

Rodzaj	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
Proste	-1240K	80.00
Wygięte	-1260K	85.00

Zestaw testowy

Zestaw żarówek używanych do sprawdzania napięcia zapłonu w samochodach.

Zastosowanie: gm-tbi gm-spci gm-pfi ford-tbi geo - tbi bosch -pfi Maximum opening- maksymalne otwarcie.

6 SZTUK



Maximum Opening	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
27mm	-5020K	59.00

Zestaw kluczy do świec zapłonowych

6 Częściowy zestaw do stosowania w ciężko dostępnych miejscach.

Wykonany ze stali chromowo wanadowej z wykończeniem satynowym. Zawartość: 8, 9, 10, 12, 14, 16mm.

NEW

6 SZTUK



Kod KEN-503	Cena/szt PLN
-1740K	144.50

Pojemnik na paliwo - 5 ltr

Zgodny z normą: S.I. 1982/630 Petroleum Spirit Plastic Container Regulations 1982.

Dostępny w trzech kolorach:

Czerwony Benzyna ołowiowa.

Zielony Benzyna bezołowiowa.

Czarny

Ropa.



Kolor	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
Czerwony	630g	-9010K	25.00
Zielony	630g	-9020K	25.00
Czarny	630g	-9030K	25.00

Kanister stalowy

Wykonany z blachy walcowanej głęboko tłoczzonej z wykończeniem epoksydowym. Posiada elastyczny politylenowy lejek.

Testowane do DIN 7274, zgodnie z UN Klasa 3.



Pojemność	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
10ltr	1.90kg	-9200K	100.00

Stalowe kanistry typu Jeep

Wykonane z 16swg stali. Stosowane do transportu i przechowywania benzyny, ropy i olejów silnikowych. Z dźwigni typu bezpieczne uszczelnienie i wbudowany uchwyt do przenoszenia. Kanister malowany zarówno na zewnątrz jak i wewnątrz.



Pojemność	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
10ltr		-9260K	82.00

Metalowy lejek do kanistra

Pojemność	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
5 i 10 ltr	-9300K	43.00

Regulowane bagażniki dachowe na reling, zamykane na klucz

RRB110

Łatwe do zamocowania belki, bez potrzeby używania dodatkowych narzędzi. Wykonane z powlekanego aluminium, razem z regulowanymi gumowanymi stopkami mocującymi. Przeznaczone do mocowania na oryginalnych fabrycznych relingach dachowych. Maksymalne obciążenie ładunkiem 80kg, minimalne rozsuniecie 900mm, max rozsuniecie 1 100mm. Klucze do zamka załączone. Dostarczane parami.



Max obciążenie	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
80kg		-7460K	255.00

Fluorescencyjny trójkąt ostrzegawczy

Wyprodukowany z tworzywa ABS. Proste składanie, podstawa z czterech nóżek zakończonych gumą. Wysoka widzialność. Zgodny z Europejskimi standardami ECE R27 i wymogami E1. W zestawie z plastikowym futerałem.



Opis	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
Trójkąt ostrzegawczy		-8400K	25.00

Profesjonalna lina holownicza 4000kg

Dwa stalowe cynkowane haki bezpieczeństwa. Elastyczny zwój minimalizujący szansę najechania na niego. Produkt o bardzo wysokiej wytrzymałości. Do holowania. Wykonano zgodnie z BS AU 187 1983. Powiększona długość: 4M.



Długość	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
4m		-8240K	81.00

Mini sprężarka powietrza/ciśnieniomierz

Przyrząd do pompowania opon. Przeznaczony do pompowania opon, materacy nadmuchiwanymi, łódek, sprzętu sportowego oraz wszelkich innych produktów nadmuchiwanymi. Dostarczany jest razem z 3 m kablem zasilającym, wtyczką 12 V do gniazda zapalniczki samochodowej, dyszami oraz adapterami. Ciśnieniomierz z podwójną skalą do odczytów ciśnienia powietrza w funtach/cal2 i kg/cm². 300psi.



Napięcie	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
12	1.3kg	-2500K	76.50

Przewody awaryjne do akumulatora

Do użycia w samochodach osobowych i dostawczych. Łatwy start z niewielką utratą energii. Nie płaczący się miedziany kabel z podwójną izolacją. Silny w pełni izolowany z zakodowanymi kolorami zaciskami.

Przystosowane do pracy w ciężkich warunkach

Przeznaczony do 12 i 24 voltowych systemów. 4.5 metrowy kabel, średnica kabla 16mm, nateżenie do 220 Amper.

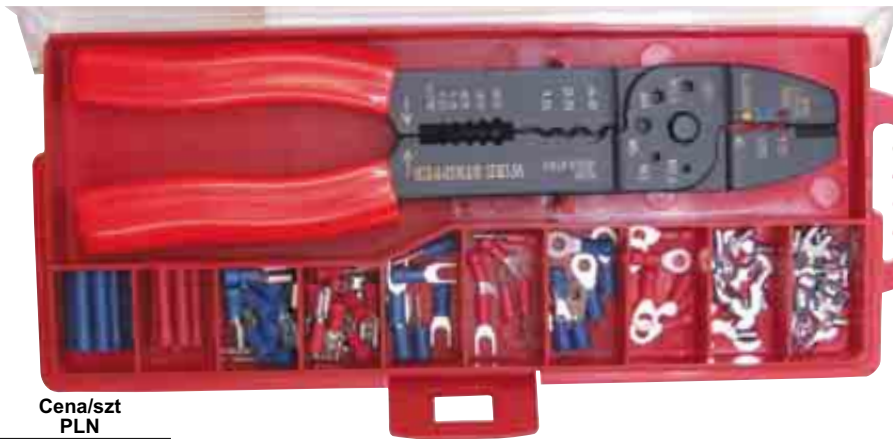
480Amps



Numer produktu	Amper	Kod KEN-503	Cena/szt PLN
BBC 35	480	-5280K	290.00

KENNEDY **Uniwersalny komplet szczypiec i końcówek**

Szczypce wykonane z tłoczonej stali. Nasadki z PVC. Do zaciskania, ściągania izolacji i cięcia kabli. Zakres grubości: 0.75-6mm. Zakres zacisku/cięcia: 1.5-16mm. W plastikowej kasie z 100 końcówkami.



Opis	Waga szt	Kod KEN-515	Cena/szt PLN
Zestaw - 100 szt.		-5090K	50.00

Młotek z twardymi nylonowymi końcówkami

Dwie wkręcane końcówki uderzające ogólnego zastosowania. Chromowana głowica oraz całkowicie kształtowany w formie, polipropylenowy trzonek z miękkim w dotyku uchwytem wykonanym z dwóch materiałów. Zużyte końcówki mogą być łatwo ręcznie wymienione, bez używania jakichkolwiek dodatkowych narzędzi co zmniejsza do minimum czas przygotowania do pracy.



Średnica (mm)	Długość całkowita	Kod KEN-527	Cena1 PLN
32		-3040K	43.00
38	305mm	-3060K	55.00
44		-3080K	63.00

Młotki z noskiem kulistym

Młotki z noskiem kulistym wykonane są z wysokiej jakości stali kutej poddanej działaniu wysokich temperatur. Idealne do użycia z dłutami, punktakami, nitami i do modelowania metalu. Dostępne z drewnianą, hikorową, wykonaną z włókna szklanego lub w postaci stralowej rurki trzonkiem.

Trzonek z twardego drewna
Kuty stalowy obuch, hartowany i utwardzony, szlifowane powierzchnie.



Waga obuchu	Długość (mm)	Waga 6szt	Kod KEN-525	Cena/1 PLN
1.13kg	415	6.00kg	-1250K	40.00

Lusterka inspekcyjne z uchwytem

Staw kulisty uniwersalnie pozycyjnje złączone, urządzenie powstrzymuje przekłamanie odbicia bez względu na kąt w jakim jest ustawione. Chromowy, doskonale wypolerowany teleskopowy trzon. **Okragle lusterko**

*Z silnym magnesem i zaczepem kieszonkowym.



Średn. lustra	Długość zamkn./otw.	Kod KEN-518	Cena/szt PLN
50mm	280/420mm	-5420K	8.00

EDISON **Paski zaciskowe**

Stosowane do zaciskania kabli, węży gumowych, przewodów o różnych kształtach i przekrojach. Dostarczane w paczkach po 100 sztuk



600 różnych pasków czarnych

100 sztuk w rozmiarach: 2.5 x 100mm, 2.5 x 160mm, 3.5 x 200mm, 3.5 x 300mm, 4.8 x 200mm, 4.8 x 300mm.

Waga	Kod EDI-515	Cena/szt PLN
645g	-3000K	41.00

Mierniki cyfrowe

DCM998A

Duży wyświetlacz, max alarm, umieszczony w kasie z ABS. Ciągłość pracy, tylne światło, wskaźnik przeciążenia, wskaźnik poziomu baterii.

Max napięcie: 750V AC, 1000V DC.
Max natężenie: 1000A AC.
Max opór: 2000MW.
Max rozwarcie szczęk: 55mm.
Skala bezpieczeństwa: Cat II.
Gwarancja: 1 year.
Dostarczany w kasetce.



Numer Produktu	Kod EDI-516	Cena/szt PLN
DCM998A	-2800K	216.00

Mierniki cyfrowe

DAM664

Ekstra duży wyświetlacz, próbnik temperatury i krótki przewód adaptora kondensatora, wyjmowalna gumowa kabura z ołowianymi uchwytami.

Cechy: ciągłość pracy, dioda, tranzystor hFE, automatyczny wyłącznik, wskaźnik przeciążenia, wskaźnik niskiej pojemności baterii, podstawa/wieszak pochylona.

Max napięcie: 700V AC/ 1000V DC.
Max natężenie: 10A AC/DC.
Max opór: 2000MW
Max pojemność diody: 2mF.
Max częstotliwość: 20kHz.
Max temperatura: -20 do 1000°C.
Skala bezpieczeństwa: Kat III 600V, Kat II 1000V.
Gwarancja: 1 rok.

Dostarczany z podstawką, holster



Numer Produktu	Waga szt	Kod EDI-516	Cena/szt PLN
DM664		-3000K	115.00

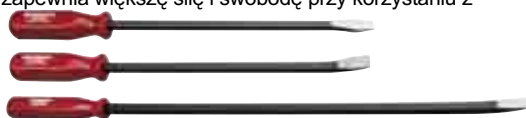
Łomy z plastikowymi rączkami

Wykonane z kutej stali nawęglanej o kwadratowym przekroju ze szlifowanymi krawędziami. Odporna na uderzenia plastikowy uchwyt oferuje najbardziej komfortową i bezpieczną pracę, co czyni z tych łomów płaskich najbardziej popularne narzędzie w tej dziedzinie. Uchwyty są odporne na oleje i kwasy. Użyteczne dla szerokiej gamy prac, wliczając pakowanie, przemysł samochodowy, prace konserwacyjne i montażowe. Wykonano zgodnie z **US ANSI Standards**.

Zakończenie wygięte

Zagięta końcówka zapewnia większą siłę i swobodę przy korzystaniu z dźwigni.

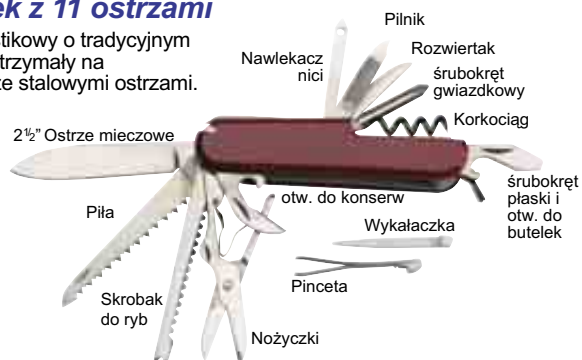
Zestawy



Ilość sztuk	Zawartość	Kod KEN-505	Cena/szt PLN
3	300mm płaskie 300mm wygięte 450mm wygięte	-8330K	142.00

Scyzorek z 11 ostrzami

Uchwyt plastikowy o tradycyjnym kształcie wytrzymały na uderzenia, ze stalowymi ostrzami.



Numer Produktu	Kod SEN-537	Cena/1 PLN
DCM998A	-1100K	32.00

Ruchomy ociekacz (zbiornik) na zużyty olej ODB300

Ruchomy polietylenowy pojemnik o mocnej budowie do zbierania zużytego oleju spuszczonego grawitacyjnie z silników lub skrzyń biegów. Ma pojemność 30 litrów i wyposażony jest we wskaźnik płynkowy pozwalający na określenie kiedy pojemnik zaczyna być napełniony. W poliamidowej podstawie zamontowane są kółka przystosowane do dużych obciążeń oraz rączka pozwalająca na łatwe manewrowanie pojemnikiem. Centralna kolumna pozwala na regulację wysokości w zakresie od 900 do 1160mm i ma polipropylenową tacę ściekową o średnicy 395mm, taca ta jest wyposażona w antyrozbrzygową siatkę.



Typ	Waga szt	Kod KEN-540	Cena/1 PLN
Ociekacz do oleju	11.1kg	-4600K	675.00

Olejarki metalowe

Emaliowane wykończenie, ciężka miarka, jednolite metalowe wykonanie. Plastikowe pompki i stalowe zawory ssące. Posiada dwa wyloty: jeden metalowy, drugi nylonowy. Wszystkie posiadają uchwyty z wyjątkiem (KEN 540 1120K) 125cc.



Pojemność (cm³)	Waga 10szt	Kod KEN-540	Cena/1 PLN
500	3.20kg	-1500K	20.00

Pneumatyczna wysysarka płynu FEBK10

Pneumatyczna wysysarka płynu przeznaczona do odprowadzania wody z oleju silnika, paliwa i płynów hydraulicznych z silników pojazdów i innego sprzętu mechanicznego, odpowietrzania płynu hamulcowego/sprzęgłowego oraz zbierania innych nie korozyjnych rozlanych płynów. O dużej pojemności 10 litrowy zbiornik płynu idealny do zastosowania w warsztacie samochodowym, magazynek na rurki pośrednie, stosowany w warsztacie i na budowie. Dostarczana wraz z 1 500mm x 15mm rurką początkową i rurkami pośrednimi: 700mm x 6mm, 360mm x 10mm, 310mm x 6mm oraz 380mm przyłącza do odpowietrzania hamulców. Zasilanie sprężonym powietrzem 70-110psi (5-8bar), zużycie powietrza 180 l/min, podciśnienie (maksimum) 500mm Hg, Wydajność odsysania 2,5l/min, Rozmiar wlotu powietrza ¼" BSP.



Opis	Waga szt	Kod KEN-540	Cena/1 PLN
Wysysarka	3.5kg	-4700K	520.00

Zlewarki zużytego oleju

Przedmioty przeznaczone do zbioru zużytego oleju przed usunięciem zgodnie z lokalnymi zasadami i regulacjami.

Pojemnik do zlewania oleju
8 litrowy, wykonany z mocnego plastiku. Może być zamknięty do przechowywania lub transportu.



Pojemnik do zlewania oleju
Pojemnik wykonany z mocnego plastiku z objętością 8 i 16 litrów.



Typ	Rozm.	Kształt	Kod KEN-540	Cena/1 PLN
Pojemnik	8ltr	Kwadratowy	-4500K	81.00
Misa	16ltr	Okragły	-4540K	81.00

Odciągarka ręczna do oleju SG500

Chromowe wykończenie. Użyteczne do szybkiego osuszania lub napełniania olejem lub inną antykorozyjną cieczą. Ciśnienie pracy: 90psi/6.2bar. Średnica: 63mm.



Długość całkowita: 330mm.

Pojemność (cm³)	Waga szt	Kod KEN-540	Cena/1 PLN
500	870g	-0380K	37.00

Chwytek magnetyczny teleskopowy

Silny magnes, wąski uchwyt.



Długość (mm)	Waga szt	Kod KEN-553	Cena/1 PLN
550 (22")	50g	-0100K	26.00

Taca magnetyczna na części

Odporna na korozję taca ze stali nierdzewnej mająca cztery 85 mm magnesy w nie rysującej się osłonie, która przywiera do wszelkich zawierających żelazo powierzchni. Służy do przytrzymywania narzędzi ręcznych i elementów mocujących, idealna w pracach, przy których nakrętki, śruby i części mogą się zgubić uniemożliwiając montaż. Odpowiednia dla mechaników samochodowych, przy naprawach urządzeń oraz większości prac serwisowych i naprawczych w przemyśle.



Spód tacy

Rozmiar (mm)	Waga szt	Kod KEN-553	Cena/1 PLN
295 x 270 x 42	1.60kg	-0270K	89.00

KENNEDY PROFESSIONAL Szczypce, kombinerki Pro-Torq

Nasadki wykonane z dwuwarstwowego materiału pozwalają na stosowanie większej siły zacisku. Nasadki wykonane na bazie polipropylenu dla wytrzymałości oraz z termoplastycznego materiału na wierzchu dla dobrego bezślizgowego chwytu.

4 SZTUK



Ilość sztuk	Zawartość	Waga szt	Kod KEN-558	Cena/1 PLN
4	Szczypce nastawne 265mm Szczypce długie 215mm Szczypce boczne 165mm Kombinerki 200mm	1.45kg	-7020K	174.00

Wkrętaki PRO-TORQ

Chromowo-wanadowe stalowe ostrza z magnetycznymi zakończeniami. Posiadają specjalnie zaprojektowane uchwyty zaprojektowane specjalnie po to by pozwolić na wygodniejszą pracę operatorowi.

Zestaw 8 elementów

KEN - 572 - 5990K Zawartość (mm):

Krzyżakowy: No.1 x 75, No.2 x 100, No.3 x 150.

Pozidriv®: No.2 x 100. **Rozszerzony :** 6.3 x 150, 9.5 x 250.

Plaski: 5.0 x 100, 5.0 x 200.

8 SZTUK



Ilość sztuk	Waga szt	Kod KEN-572	Cena/1 PLN
8	1280g	-5990K	119.00

Zestaw 9 elementów

Torx:

T6 x 75mm, T7 x 75mm, T8 x 75mm, T9 x 75mm.

T10 x 100mm, T1 x 100mm, T20 x 100mm,

T25 x 100mm, T30 x 100mm.

9 SZTUK



Ilość sztuk	Waga szt	Kod KEN-572	Cena/1 PLN
9	790g	-6050K	135.00

KENNEDY PROFESSIONAL Zestaw bitów wkrętakowych dla mechanika

SBM060

Bity wkrętakowe 1/4" x 25mm. Nasadki sześciokątne z kwadratowym napędem 1/4". Magnetyczny uchwyt bitów, sześciokąt 1/4" z kwadratowym napędem 1/4". Pokrętło z końcówką kwadratową 1/4". Wykonane ze stali chromowo-molibdenowej.

W sposób szczególny rozmieszczone w metalowej kasce, dla ułatwienia ich używania i przechowywania.

Wymiary:

129 x 226 x 42mm.

Waga brutto: 1,1kg.

60 SZTUK



Ilość sztuk	Rodzaj kasety	Kod KEN-573	Cena/1 PLN
60	Metal	-6360K	127.00

KENNEDY QUALITY INDUSTRIAL TOOLING Kleszce zaciskowe

Przeznaczone do naprawy karoserii w samochodach i elementów stalowych. Chromowana stal z wąskim profilem zacisków dla miejsc ciężko dostępnych. Prosty ruchomy zacisk umożliwia zacisk poprzez otwory. Uwolnienie docisku odbywa się za pomocą jednej dźwigni.

Kleszce zaciskowe hakowe

Zaciska dwa kolnierzowe sąsiednie spoiny.

Szerokość zacisku: 18mm.

Głębokość szyjki: 7mm.



Pojemność (mm)	Długość całkowita	Waga szt	Kod KEN-558	Cena/1 PLN
0 - 15	210	425g	-8330K	149.00

Kleszce zaciskowe do profili kolnierzowych

Zaciska dwa kolnierzowe sąsiednie spoiny.

Szerokość zacisku: 45mm.

Głębokość szyjki: 25mm.



Pojemność (mm)	Długość całkowita	Waga szt	Kod KEN-558	Cena/1 PLN
0 - 15	210	425g	-8340K	176.00

Kleszce zaciskowe do spawania punktowego

Zaciski wycięte w kształcie W pozwalają na 4 kolejne, sąsiednie spawy punktowe bez konieczności przestawiania narzędzia.

Szerokość zacisków: 57mm.

Głębokość szyjki: 36mm.



Pojemność (mm)	Długość całkowita	Waga szt	Kod KEN-558	Cena/1 PLN
0 - 15	195	475g	-8350K	180.00

Kleszce zaciskowe osiowe

Kleszce do połączeń na zakładkę

Zaciska dwie wygięte spoiny.

Szerokość zacisków: 18mm.



Pojemność (mm)	Długość całkowita	Waga szt	Kod KEN-558	Cena/1 PLN
0 - 18	195	410g	-8300K	132.00

Kleszce zaciskowe dolne

zaciskania dwóch tylnych złącz.

Szerokość zacisków: 45mm. Głębokość szyjki: 9mm.



Pojemność (mm)	Długość całkowita	Waga szt	Kod KEN-558	Cena/1 PLN
0 - 10	200	460g	-8320K	228.00

Wykonanie ze stali chromowo-wanadowej (za wyjątkiem* kluczy z kutej stali węglowej) z satynowym wykończeniem i wypolerowanymi częściami czołowymi. 15° kąt osi szczęk, odgięta część oczkowa. Wykonano zgodnie z: 5.5mm - 25mm, 1/4" - 1" AF - DIN 3113. 26mm - 50mm, 1 1/16" - 2" AF - ASME B107.6. 1/8" - 1/2" Whitworth - DIN 3113 i BS192:1982. 9/16" - 7/8" Whitworth - ASME B107.6 & BS192:1982.



26 elementów: (KEN-582-2910K)
6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30 i 32mm.



Ilość sztuk	Waga szt	Kod KEN-582	Cena/1 PLN
26 Metr.		-2910K	340.00

Klucze profesjonalne oczkowe otwarte

Wykonane zgodnie z: **ASME B107.4**. Wykonane ze stali chromowo-wanadowej z lustrzanym wyszlifowaniem. Wykonano zgodnie z: American Federal Standards, pozwala na osiągnięcie wysokiego momentu obrotowego, co za tym idzie zwiększenie wydajności. Wzmocnione oczka, bardzo stabilne, dokładne tolerancje rozwarości, dobrze przylegają do nakrętek. Używane do rur hydraulicznych, przewodów hamulcowych itd.



Metryczny zestaw 5 sztuk:
8 x 10, 9 x 11, 12 x 14, 13 x 15 i 16 x 17mm.



Ilość sztuk	Waga szt	Kod KEN-582	Cena/1 PLN
5 Metr.	420g	-1090K	82.00

Klucze oczkowe E-TORX®

Wykonane ze stali kutej chromowo-wanadowej. Wyszlifowane zakończenie. Zawarte w etui z poręcznymi otworami.



Zestaw 4 sztuk:
E6 x E8, E10 x E12, E14 x E18 i E20 x E24.



Ilość sztuk	Zawartość	Waga szt	Kod KEN-582	Cena/1 PLN
4 E-Torx	jw	440g	-1240K	52.00

Klucze płasko-oczkowe krótkie, oczka z zapadką

Wykonane z utwardzanej chromowo-wanadowej stali z wypolerowanym chromowym wykończeniem. Wykonano zgodnie z **ANSI 8107.6**.



Zawartość zestawu:
9 elementowy zestaw
Metryczne: 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 i 19mm.



Ilość sztuk	Waga szt	Kod KEN-582	Cena/1 PLN
9 Metr.	1880g	-2236K	233.00

Zestaw kluczy płasko-oczkowych z grzechotką Q23M

Zestaw 4 w 1 zawiera klucze 10-19mm. Zestaw ten składa się z kluczy płasko-oczkowych z grzechotką, pojedynczych nasadek przelotowych GO-Thru oraz redukcji z napędem kwadratowym 1/4", 1/2", 3/8". Wszystkie klucze wykonane są ze stali chromowo-wanadowej, polerowanej. Zestaw dostarczany jest w solidnej metalowej kasetce z elastyczną rączką.



Zestaw z nasadkami

Ilość sztuk	Waga szt	Kod KEN-582	Cena/1 PLN
23	3.00kg	-3980K	405.00

Klucze łańcuchowe i z paskiem zaciskowym do filtrów samochodowych

Używane do ściskania okrągłych i nieregularnych kształtów. Idealne do filtrów olejowych. Oba rodzaje przystosowane do pracy ze średnicami 60 - 140mm.

Łańcuch

Utwardzony chromowo-wanadowy uchwyt z wysokowydajnym łańcuchem, dla pewnego ścisku.



Typ	Waga szt	Kod KEN-582	Cena/1 PLN
li.nk	430g	-9520K	53.00

KENNEDY
PROFESSIONAL

Chwył kwadratowy 1/2". Najpopularniejszy rozmiar używany w serwisach i przy konserwacji. Ta popularność wynika zarówno z siły jak i krzepkiej natury napędu 1/2". Wszystkie nasadki Kennedy Professional są radełkowane dla silnego docisku który jest istotny dla szybkiej wymiany urządzenia kiedy dlonie są tłuste. Nasadki 12-kątne zapewniają wyższy moment obrotowy i nie niszczą łbów nakrętek/śrub. Wykonanie chromowo-wanadowe, w pełni pokryte chromem z lustrzanym wykończeniem i bez aluminium, by zapobiec powstawaniu iskier, ścięte ostrza zapewniają łatwe pochwycenie pożądanego obiektu. Nasadki wykonane zgodnie z: **ANSI B107.5M : 1987, ANSI B107.1 : 1978 & BS 4006 : 1992**.
Akcesoria wykonane zgodnie z: **ANSI B107.10M : 1982 & BS 4006 : 1992**.

M30MSH – 30 elementowy zestaw, metryczny



Nasadki: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 30 i 32mm.

Nasadki do świec zapłonowych: M10 i M14.

Akcesoria: grzechotka z szybkim uwalnianiem, przegub uniwersalny, przetyczka typu T, 75, 125 i 250 mm przedłużacze. Dostarczany w dopasowanej, odpornej na uderzenia walizce z tworzywa sztucznego, z wyścielaną rączką, klamrami zatrzaskowymi i otworem na kłódkę.



Ilość sztuk	Waga szt	Kod KEN-582	Cena/1 PLN
30	5.55kg	-7940K	400.00

KENNEDY
QUALITY INDUSTRIAL TOOLING

Nakładki do felg ALU - chwył 1/2" kwadrat

Wielkości nasadek: 17, 19, i 21mm.

Różne kolory w celu łatwej identyfikacji. mogą być używane z pierścieniami i bolcami do nasadek

3 sztukowy zestaw

Zawartość jak powyżej.



Ilość sztuk	Waga szt	Kod KEN-583	Cena/1 PLN
3	895g	-9886K	85.00

Obcinak łańcuchowy do rur - motoryzacyjny

Tnie rurki ze stali nierdzewnej, miedzi, PVC o grubości ścianek do 2.60mm. Posiada dobry chwył, który eliminuje konieczność ręcznych operacji na przecinanych rurach. Przydatny do rur przy tłumikach.



Pojemność	Długość całkowita	Waga szt	Kod KEN-588	Cena/1 PLN
15 - 75mm	250mm	800g	-5100K	220.00

Zestawy nasadek udarowych

Lasierowe wykonanie z wysokiej jakości chromowo-molibdenowej stali. Bardzo wytrzymałe etui. Wykonane zgodnie z: **DIN 3129, Imperial SAE USA Federal Standard GGG-W-660A**.



18 Sztukowy zestaw - Metryczny

Długości standardowe: 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24, 26, 27, 30 i 32mm.



Ilość sztuk	Waga szt	Kod KEN-583	Cena/1 PLN
18	3.40kg	-9860K	215.00

Gięłtarka do rur MICRO

Wykonana z ciągliwej stali z nitowanymi częściami ze stali węglowej. Nasadki z PVC. Prowadnice ze stali węglowej. Szybkowymienne aluminiowe szablony. Do rurek miedzianych i stalowych.

Sredn. rurek: 3/16" - 4.75mm, 1/4" - 6mm, 5/16" - 8mm, 3/8" - 10mm.



Pojemność (mm)	Waga szt	Kod KEN-588	Cena/1 PLN
4.75-10mm	565g	-6300K	97.00

WSZYSTKIE TOWARY DOSTĘPNE TYLKO PRZEZ DYSTRYBUTORA

© 2011 CENY NIE ZAWIERAJĄ PODATKU VAT

KENNEDY Profesjonalny
QUALITY INDUSTRIAL TOOLING® **Organizer z rączką**

Do przechowywania i transportu drobnych części. Wykonany z wysokiej jakości plastiku z przezroczystą pokrywą. 2 zatrzaskowe zamki zapobiegają samo otwarciu. 2 otwory pod kłódkę o maksymalnej średnicy jarzma 5.8mm. Pokrywa na 3 solidnych zawiasach. 8 stałych przedziałów, z dodatkowymi przegródkami, dzięki którym można zrobić 16 przedziałów.



Rozmiar (mm)	Kod KEN-593	Cena/1 PLN
380 x 60 x 335	-2400K	54.00

Regały do magazynowania

Wytwarzane z mocnej malowanej stali, z przezroczystymi polipropylenowymi szufladami, które pozwalają aby zawartość wnętrza była widoczna przy zamkniętej szufladzie. Blokady z tyłu szuflad, pozwalają na całkowite jej wysunięcie bez niebezpieczeństwa wypadnięcia. Regały mogą być ustawiane na siebie lub przytwierdzone do ściany dla zmniejszenia przestrzeni.



**ODPORNE
NA UDERZENIA
SZUFLADY**

Numer Produktu	Skrzynka/ Szuflady	Wysokość	Szerokość	Głębokość	Waga	Kod KEN-593	Cena/1 PLN
KCC046	Skrzynka size	551	306	155	4.50kg	-5300K	190.00
	30 Szuflady @	36.5	54	140			
	4 Szuflady @	59	140	140			
	2 Szuflady @	59	280	140			

Skrzynka narzędziowa + organizer + taca monterska

Wykonana z przeciwdarowego plastiku. Wewnętrzna taca monterska ma 8 przegródek i rączkę. Organizer ma 16 przegródek i przezroczystą pokrywę. Skrzynka posiada bardzo mocne fortepianowe zawiasy, zapięcia i otwór pod zamknięcie na kłódkę.



Opis	Rozmiar (mm)	Kod KEN-593	Cena/1 PLN
Skrzynka z organizerem i tacą	480 x 240 x 260	-2320K	84.00

KENNEDY Wytrzymała torba
PROFESSIONAL narzędziowa

Mocna tkanina o grubości 600 den. Pasek na ramię z regulowaną długością. 11 kieszeni wewnętrznych. 17 kieszeni zewnętrznych. Duży przedział wewnątrz. Pogrubione rączki i pasek. Wytrzymały zamek błyskawiczny.



Rozmiar (mm)	Kod KEN-593	Cena/1 PLN
460	-0940K	77.00

Wytrzymała torba narzędziowa

Mocna tkanina o grubości 600 den. Pasek na ramię z regulowaną długością. 13 kieszeni zewnętrznych. Jedna duża przestrzeń wewnątrz. Przestrzeń wewnątrz, przy użyciu wyjmowanych przegródek, może być podzielona na pięć kieszeni. Mocna wodoodporna podstawa dla zwiększenia wytrzymałości. Pogrubione rączki i pasek. Kieszonka na wizytówkę i pasek na kluczyk. Wytrzymały zamek błyskawiczny.



Bez Narzędzi

Rozmiar (mm)	Kod KEN-593	Cena/1 PLN
330	-0980K	77.00

Wytrzymała torba narzędziowa na kółkach

Mocna tkanina o grubości 600 den. Pasek na ramię z regulowaną długością. Teleskopowa rączka z zamknięciem. 26 kieszeni wewnętrznych. 12 kieszeni zewnętrznych. Duży przedział wewnątrz. Pogrubione rączki i pasek. Wytrzymały zamek błyskawiczny.



Rozmiar (mm)	Kod KEN-593	Cena/1 PLN
460	-0960K	144.00

KENNEDY PROFESSIONAL Nadstawki narzędziowe

2 szufladowa

Wykonana z grubej tłoczonej blachy stalowej. Wysokiej jakości emaliowana farba. Stalowe panele z przodu szuflad dla lepszej sztywności. Szyny z łożyskami kulkowymi. Dostarczane z matą i wykładziną.
Wymiary szuflad (S x G x W):
2 @ 590.5 x 410 x 102mm.



6 szufladowa

Wymiary górnej półki:
660 x 150 x 90mm.

Wymiary szuflad

(Szer x Głęb x Wys):

2 @ 125 x 285 x 50mm.

1 @ 280 x 285 x 50mm.

2 @ 590 x 285 x 50mm.

1 @ 590 x 285 x 100mm.

Kolor	Waga szt	Kod KEN-594	Cena/1 PLN
Czerw.	44.0kg	-5240K	869.00

Skrzynka narzędziowa na kółkach

Dwie wsporniki pokrywy zapobiegają przypadkowemu zamknięciu. Solidne boczne uchwyty z 90° blokadą zapobiegają skażeniu dłoni.

W pełni wysuwane szuflady dla dobrego dostępu. Solidne kółka jezdne gumowane 125mm, 2 x stałe, 2 skrętne, pręt sterowniczy z gumową nasadką, do swobodnego manewru nawet z pełnym obciążeniem. Wzmocniona pokrywa pozwala stawać na skrzynce.



Wym. całkowite:

W665 x D305 x H370mm.

Wymiary górnej półki

(Szer x Głęb x Wys):

660 x 300 x 120mm.

Szuflady (Szer x Głęb x Wys):

2 @ 575 x 275 x 40mm;

1 @ 575 x 275 x 60mm.

Szer. (mm)	Głęb. (mm)	Wys. (mm)	Waga szt	Kod KEN-594	Cena/1 PLN
660	305	520	34.0kg	-3010K	1971.00

Systemy porządkujące

Przedstawione zestawy zostały zaprojektowane w trosce o prawidłową gospodarkę stanów magazynowych narzędzi. Zaprojektowane w CADzie wytłoczki piankowe, wycinane laserem, są idealnie dopasowane do każdego narzędzia, tak aby uniknąć włożenia w dane miejsce niewłaściwych pozycji, a co za tym idzie aby uniemożliwić używanie niewłaściwych narzędzi do określonych operacji. Dzięki temu w przypadku zagubienia jakiegokolwiek narzędzia z zestawu, można szybko stwierdzić czego brakuje. Dlatego zestawy te zalecane są do przemysłu lotniczego, samochodowego, wszelkiego typu serwisów, przy budowie statków, w przemyśle maszynowym i spożywczym, gdzie pozostawienie jakiegokolwiek narzędzia na maszynie może spowodować ogromne straty.

25 sztukowy zestaw TCD025

Profesjonalne szczypce

1 x 160mm szczypce płaskie,

długie ostrza

1 x 160mm szczypce boczne

1 x 160mm kombinerki

Wkrętaki Pro-Torq

Krzyżakowe: No.2 x krótkie, No.2 x 100mm

Pozidriv: No.1 x 75, No.2 x 100, No.3 x 150mm

Rozwarte: 6.3 x 150, 8.0 x 200mm

Płaskie: 5.0 x 150mm

Profesjonalne Klucze płasko-oczkowe metryczne

6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 i 19mm

Wymiary: 590 x 410 x 45mm

Zestaw pasuje do szafek narzędziowych Kennedy KEN-594-5580K & KEN-594-5590K



25 SZTUK

Numer modelu	Ilość sztuk	Waga sz	Kod KEN-595	Cena/1 PLN
TCD025	25	2.3kg	-5000K	570.00

Wózki narzędziowe

Wykonane ze stalowej tłoczonej blachy z podwójną konstrukcją ścianek i spawanymi spoinami. Malowane proszkowo farbą epoksydową. W pełni wysuwane szuflady dla dobrego dostępu. Szybko zwalniane szyny szuflad na łożyskach. Dolna szuflada na podwójnych szynach. Dostarczane z matą gumową i wykładzinami szuflad. Centralny zamek. Solidane gumowane kółka jezdne 125x50mm, 2 z hamulcem. Dopuszczalna ciężar na każde kółko 100 kg. Ciężar w szufladach należy w miarę równo rozkładać. Wózki z pełnym obciążeniem nie powinny być zbyt często przemieszczane.

7 szufladowe

Szuflady (Szer x Głęb x Wys):

4 @ 589 x 409 x 48mm.

2 @ 589 x 409 x 100mm.

1 @ 589 x 409 x 205mm.



Kolor	Szer. (mm)	Głęb. (mm)	Wys. (mm)	Waga szt	Kod KEN-594	Cena/1 PLN
Czerw.	690	460	890	53.0kg	-5580K	1199.00

3/8 50 sztukowy zestaw

TCD050

Nasadki: 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 i 22mm.

Nasadki długie: 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 19 i 22mm.

Bity do wkrętaków: Płaskie 5, 5.5 i 6.5mm. Krzyżakowe No.1, 2, 3, i 4.

Bity 6-kątne: 3, 4, 5, 6, 8 i 10mm.

Aksesoria: Grzechotka, przetyczka, wkrętak nasadowy, pokrętło z przegubem, złączka przegubowa, przedłużacze 125 & 250mm, giętki przedłużacz 250mm, nasadki redukcyjne z zewnętrznym chwytem 1/4" i 1/2", złączka z bitem sześciokątnym 1/4".



50 SZTUK

Numer modelu	Ilość sztuk	Waga szt	Kod KEN-595	Cena/1 PLN
TCD055	50	6.2kg	-5020K	594.00

WSZYSTKIE TOWARY DOSTĘPNE TYLKO PRZEZ DYSTRYBUTORA

© 2011 CENY NIE ZAWIERAJĄ PODATKU VAT

KOBE Wycinarka pneumatyczna

NB160

Do wycinania w cienkich blachach. Idealny do kształtowania i pracy w metalu o płaskich powierzchniach, precyzyjna przepustnica, 1/4" NPT gwint wlotu powietrza dla węża 10mm 90psi ciśnienie powietrza, 0.113m³/m* pobór powietrza. Zdolność cięcia: 1.2mm (stal) do 1.6mm (aluminium). Długość całkowita: 180mm.



Poziom hałasu	91 dBA
Siła dźwięku	104 dBA
Wibracje	5.9 m/s

*Mierzone na bazie cyklu 15 sek/minutę jako średnie zużycie.

Prędkość Cięcia	Waga szt	Kod KBE-270	Cena/szt PLN
2.6m	900g	-3400K	260.00

Zestaw młotek i dłuto

HP2090K

Zawiera elementy do dławowania powierzchni, usuwania spawów, ciosania i cięcia nitów. Posiada silny i długi uder. Dopasowany do wszystkich trzpieni o chwycie 0.401"(10mm). 1/4" NPT gwint wlotu powietrza dla węża 10mm, 90PSI ciśnienie powietrza, 0.113m³/m* pobór powietrza. Długość uderu: 90mm. Długość całkowita: 230mm.



*Liczone w cyklu 15 sekund pracy.

Uderzenia na minutę	Waga szt	Kod KBE-270	Cena/szt PLN	Poziom hałasu	Siła dźwięku	Wibracje
2,000	3.00kg	-3100K	215.00	105 dBA	118 dBA	11.5 m/s

Młotek igłowy pneumatyczny

NS4030

10 igieł do szybkiego usuwania rdzy, farby, osadu, nalotu, korozji. Szczupła budowa. Bardzo lekka. 1/4" NPT gwint wlotu powietrza dla 10mm węża, 90PSI ciśnienie powietrza, 0.113m³/m* pobór powietrza. Średnica igieł: 3mm. Długość całkowita: 250mm.

*Mierzone na bazie cyklu 15 sek/minutę jako średnie zużycie.



HEAVY DUTY

Uderzenia na minutę	Waga szt	Kod KBE-270	Cena/szt PLN	Poziom hałasu	Siła dźwięku	Wibracje
5,000	1.25kg	-3300K	314.00	95 dBA	109 dBA	12.8 m/s

Piła do blach, pneumatyczna

BS920L

Tnie blachę bez zadziorów i wypaczeń. Idealna do kształtowania i pracy w metalu na płaskich powierzchniach, precyzyjna przepustnica, 1/4" NPT gwint wlotu powietrza, 90PSI ciśnienie powietrza, 0.113m³/m* pobór powietrza i zdolność cięcia 1.6mm (stal) do 2mm (aluminium). Długość całkowita: 235mm.



Pasuje większość kwadratowo zakończonych ostrzy do rozmiaru 1mm grub. x 12mm szer.

*Mierzone na bazie cyklu 15 sek/minutę jako średnie zużycie.

Swobodna prędk. (rpm)	Waga szt	Kod KBE-270	Cena/szt PLN	Poziom hałasu	Siła dźwięku	Wibracje
9,000	550g	-3500K	350.00	91 dBA	102 dBA	5.1 m/s

Szlifierki taśmowe, przemysłowe

Smukła budowa umożliwia dostęp do trudno dostępnych miejsc. Idealny do płaskich, wklęsłych i wypukłych powierzchni. Dysza z tyłu (w połączeniu z wyciszaczem), 1/4" NPT gwint wlotu powietrza dla 10mm węża, 85psi ciśnienie powietrza.



20 mm

20mm - MBS1620L

Długość całk.: 390mm.

Wysokość : 75mm.

Rozm. paska: 20 x 520mm.

Waga : 1.4kg.

*Mierzone na bazie cyklu 15 sek/minutę jako średnie zużycie.

Poziom hałasu	90 dBA
Siła dźwięku	101 dBA
Wibracje	2.8 m/s

KOBE

KOMPLETNY ZAKRES CZĘŚCI ZAPASOWYCH I AKCESORIÓW DOSTĘPNY JEST Z LOKALNYCH LUB UK ZAPASÓW

Numer Modelu	Wielk. paska W x L (mm)	Prędkość bez obciążenia	Kod KBE-270	Cena/szt PLN
MBS1620L	20 x 520mm	16,000rpm	-2850K	892.00

1/2" Klucz udarowy

IW500

Obudowa wykonana z jednego elementu aluminium, 10 pozycji regulator mocy, zmiana kierunku obrotu poprzez użycie kciuka, 1/4" NPT gwint wlotu powietrza dla 10mm węża, 90psi ciśnienie powietrza, 420Nm moment obrot., 0.113m³/m* pobór powietrza, 16mm max. wymiar śrub. Długość całkowita: 191mm.

*Mierzone na bazie cyklu 15 sek/minutę jako średnie zużycie.



1/2



Swobodna prędk. (rpm)	Waga szt	Kod KBE-270	Cena/szt PLN	Poziom hałasu	Siła dźwięku	Wibracje
7,000	2.30kg	-2316P	359.00	93 dBA	N/A dBA	1.21 m/s

Klucze pneumatyczne zapadkowe

FSR500 napęd kwadratowy 1/2"

Nadają się do odkręcania i dokręcania gwintowanych elementów mocujących przy wykonywaniu lekkich prac montażowych i w motoryzacji. Kwadratowa końcówka napędowa z hartowanej stali, z przełączaniem biegów lewo – prawo. Gumowa rączka zapewnia dobry uchwyt i wygodę operatora zmniejszając wychłodzenie ręki. Trzy planetarne koła zębate dla uzyskania dłuższej żywotności narzędzia i bardziej równomiernej pracy. Gumowa osłona ochrania głowicę zapadkową i dokręcane elementy. Krótki korpus umożliwia dostęp do obszarów trudno dostępnych. Układ przepustnicy pozwala na dokładną regulację prędkości. Obrotowy tylny wylot powietrza z deflektorem zmniejszającym hałas.

Gwint wlotu powietrza: 1/4" NPT Minimalna średnica węża pneumatycznego: 3/8" (10mm)

Ciśnienie powietrza: 90psi (6,2bar)

Zużycie powietrza: 4 cfm (113l/min)

FSR500 1/2"

Zakres momentu roboczego:

(14 - 68 Nm)

Długość całkowita: 265mm

Swobodne obroty:

150 obr./min



Kod KBE-270	Cena/szt PLN	Poziom hałasu	Siła dźwięku	Wibracje
2300K	279.00	87 dBA	87 dBA	2.6m/s

1/2



Przyjazny kompozytowy uchwyt



Numer Modelu	Napęd kwadr.	Waga szt	Kod KBE-270	Cena/szt PLN
FSR500	1/2"	1.20kg	-2300K	279.00

KOBE Wiertarka pistoletowa, zwrotna 13mm

FPD500

Stosowana do ciężkiego wiercenia jak również wkręcania, wycinania otworami, honowania cylindrów. Gumowy uchwyt zwiększa komfort pracy operatora. Uchwyt 1/2" (13mm). Regulowany boczny uchwyt. Krótka przekładnia. Wysokowydajna przekładnia z systemem małej przepustowości oleju. Mechanizm sprężynowy wirnika. Tylna dysza. Wysokowydajne łożyska.

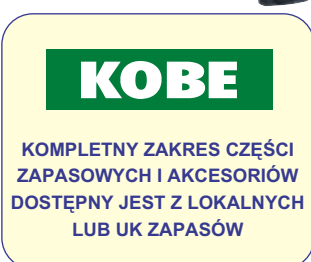
Swobodna prędkość: 500rpm.
Max. średnica wiertła: 13mm
Gwint wrzeciona: 3/8" / 24
Gwint wlotu pow.: 1/4" NPT.
Min. średnica węża: 10mm.
Ciśnienie powietrza:
90psi/6.3bar.
Zużycie powietrza: 3.65fcm*
Długość całkowita:
240 mm.

*Mierzone na bazie cyklu
15 sek/minute jako średnie zużycie.



Przyjazny kompozytowy uchwyt

Poziom hałas 95 dBA
Siła dźwięku 100 dBA
Wibracje 0.4 m/s



Swobodna prędkość (rpm)	Rozm. uchwytu	Kod KBE-270	Cena/szt PLN
500	1/2" (13mm)	-2142K	557.00

90° Pilnikarka kąтова FD9090

FD9090

Idealna do szlifowania, gradowania, polerowania itp. Gumowa rękojeść zwiększająca komfort pracy. Regulacja obrotów. Bezpieczna dzwignia przepustnicy. Tylna dysza. Wysokowydajne łożyska. Dodatkowa tulejka 3mm w zestawie.

Swobodna prędkość: 22,000rpm.
Gwint wlotu powietrza: 1/4" NPT.
Minimalna średnica węża: 10mm.
Ciśnienie powietrza: 90psi/6.2bar.
Pobór powietrza: 4fcm*(144ltr/min).
Długość całkowita: 160mm.
Wielkość tulejki: 6mm.

Przyjazny kompozytowy uchwyt



*Mierzone na bazie cyklu 15 sek/minute jako średnie zużycie.

Poziom hałas 90 dBA
Siła dźwięku 97 dBA
Wibracje 1.24 m/s



Swobodna prędk. (rpm)	Kod KBE-270	Cena/szt PLN
22,000	-2222K	297.00

76mm Dwustronna Szlifierka Cut-off FCT076

FCT076

Używana do cięcia paneli samochodowych, lekkich metali, włókna szklanego, nakrętek, śrub. Mocny silnik 0.5HP i przystosowany do pracy w ciężkich warunkach dysk zabezpieczający. Gumowa rękojeść poprawia uchwyt i komfort pracy operatora. Regulacja prędkości i bezpieczne uwalnianie przepustnicy. Tylna dysza i rotujący gwint wlotu powietrza. Funkcja zmiany kierunku obrotu pozwalająca na pozycję się iskier. Wysokowydajne łożyska. Dostarczane z tarczą ścierną 76mm.

Swobodna prędkość: 18,000rpm.
Wielkość tarczy: 76x1.8x9.6mm (3"x1/16"x3/8").
Gwint wlotu powietrza: 1/4" NPT.
Min. średnica węża: wielkość (ID): 3/8" (10mm).
Ciśnienie powietrza: 90psi/6.2bar.
Moc silnika: 0.5hp. Zużycie powietrza: 4fcm.
Poziom hałas: 98dBA. Dźwięk całk.: 103dBA.
Poziom wibracji: 0.5 m/s². Długość: 185mm. Waga: 950g.



Przyjazny kompozytowy uchwyt



Swobodna prędk. (rpm)	Waga szt	Kod KBE-270	Cena/szt PLN
18,000	950g	-1200K	300.00

Wiertarka pistoletowa, zwrotna 10mm FPD3175

FPD3175

Stosowana do wiercenia i wkręcania. Gumowy uchwyt zwiększa komfort pracy operatora. Uchwyt bezkluczkowy 3/8" (10mm), odporny na blokowanie. Krótka przekładnia. Wysokowydajna przekładnia z systemem małej przepustowości oleju. Mechanizm sprężynowy wirnika. Tylna dysza. Wysokowydajne łożyska.

Swobodna prędkość: 1800rpm.
Max. średnica wiertła: 10mm
Gwint wrzeciona: 3/8"/24.
Gwint wlotu pow.: 1/4"NPT.
Min. średnica węża: 10mm.
Ciśnienie powietrza:
90psi/6.3bar.
Zużycie powietrza: 3.35fcm*
Długość całkowita:
188 mm.

*Mierzone na bazie cyklu
15 sek/minute jako średnie zużycie.



Przyjazny kompozytowy uchwyt



Poziom hałas 95 dBA
Siła dźwięku 100 dBA
Wibracje 0.7 m/s

Swobodna prędkość (rpm)	Rozm. uchwytu	Kod KBE-270	Cena/szt PLN
1,800	3/8" (10mm)	-2152K	533.00

Szlifierka kąтова 125 mm

Odpowiednie do szlifowania metalu, usuwania rdzy, przygotowywania do spawania i wykonywania prac przy karoseriach samochodowych. Wyposażona w gumę boczną rączkę.

Gwint wrzeciona: M14 x 2,0mm.
Min. średnica węża: 10 mm
Ciśnienie powietrza: 90psi (6,2bata).
Moc silnika: 0,7hp.
Zużycie powietrza: 4fcm (113l/min).
Poziom mocy akustycznej: 92dBA.
Poziom hałas: 89dBA.
Poziom wibracji: 1,2m/s².
Długość całkowita: 240mm.

*Mierzone na bazie cyklu
15 sek/minute jako średnie zużycie.



Przyjazny kompozytowy uchwyt



Poziom hałas 89dBA
Siła dźwięku 96dBA
Wibracje 4m/s

Numer Modelu	Rozm. dysku	Swobodna prędk. (rpm)	Waga szt	Kod KBE-270	Cena/szt PLN
FGA130g	125mm (5")	10,000	1.96kg	-1980K	594.00



Zestawy do gwintowania

37 Elementowy zestaw gwintowników
M2 - M16 zestaw gwintowników

Zawartość:

Narzynki okrągłe HSS i

pozostałe gwintowniki:

M2 x 0.40, M3 x 0.50, M4 x 0.70,

M5 x 0.80, M6 x 1.00, M8 x 1.25,

M10 x 1.50 i M12 x 1.75.

Wykonano zgodnie z ISO 529.

Sztabowe typy kluczy: 1/16" - 1/4" i 3/16" - 1/2".

Pozostałe pasujące gwintowniki:

1.6, 2.5, 3.3, 4.2, 5.0, 6.8, 8.5 i 10.2mm.

Wykonano zgodnie z BS 328/DIN 338N.

13/16" O/D Narzynki przecięte:

M2 x 0.40, M3 x 0.50, M4 x 0.70,

M5 x 0.80 i M6 x 1.00.

1" O/D Narzynki przecięte:

M8 x 1.25 i M10 x 1.50.

Wykonano zgodnie z BS 1127.

Oprawki:

13/16" O/D i 1" O/D.

HSS Narzynki:

M12 x 1.75 i M16 x 2.00.

Wykonano zgodnie z BS 1127.

Zawartość w metalowej kasce

z wkładką piankową w dwóch

kolorach.

Zakres	Ilość sztuk	Kod SHR-086	Cena/szt PLN
M2 - M16	37	-9990K	630.00

METRYCZNY

37
SZTUK



Zestawy wiertel cylindrycznych z HSS, zestawy wiertel i gwintowników

Przeznaczone do użytku w przemyśle. Szlifowane rowki wiórowe, pasywowane, wykończone "na czarno", oprócz SHR - 025-8520K. Zestaw wiertel w metalowej kasce. Wykonano zgodnie z normą BS328 : Part 1 : 1986, DIN 338N & ANSI B94 - 11M.



METRYCZNE

Przyrost co 0.5

1.0 do 13.0

HSS

25-częściowy zestaw zawiera (mm):

1.0	3.0	5.0	7.0	9.0	11.0	13.0
1.5	3.5	5.5	7.5	9.5	11.5	
2.0	4.0	6.0	8.0	10.0	12.0	
2.5	4.5	6.5	8.5	10.5	12.5	

Wyk.	Waga szt.	Kod SHR-025	Cena/szt PLN
Blue	1.30kg	-8500K	99.00

KOBE

Zwijak węży pneumatycznych i węży do wody

Wciągające

Do stosowania na liniach montażowych, w samochodach serwisowych, warsztatach itp. Pomagają eliminować zagrożenia splątania węży pneumatycznych w miejscu pracy. Mogą być mocowane na ścianie lub do sufitu. Obudowa z odpornego na uderzenia tworzywa sztucznego zabezpieczonego przed promieniowaniem UV (ze stabilizatorem UV). Mechanizm zapadkowy z blokowaniem. Płynne wciąganie. Wąż podłączeniowy o długości 1,5m. Męskie końcówki, wlotowa i wylotowa, wykonane z pełnego mosiądzu. Wysokiej jakości walcowana sprężyna zwijająca. Wąż z PVC na ciśnienie znamionowe 17bar. Uchwyt obrotowy 160o. Otwór do zawieszania narzędzia pneumatycznego. Zwijak może być łatwo odłączony od uchwytu. Przyłącze wlotowe/wylotowe węża: L' BSP.



Model Number	Rozmiar	Kod KBE-258	Price/1 PLN
HRR006	6mm x 12m	-2010K	441.00



Węże powietrzne - jakość przemysłowa

Wielofunkcyjny giętki wąż PVC, wzmocniony plecionką z włókna poliestru. Używany na urządzeniach pneumatycznych, rozpylaczach, do transporacji gazów i cieczy lotnych, dekantacja kwasów, soli i wielu innych środków chemicznych. Przeznaczony również do pracy z materiałami organicznymi. Temperatura operacyjna w zakresie: od -20°C do +60°C.

Maksymalne ciśnienie:

12.7mm otwór - 130psi. Opakowanie: 30m (100ft) zwój.



30
METRÓW

Średn. wewn. (mm)	Waga szt	Kod KEN-258	Cena/szt PLN
12.70 (1/2")	5.9kg	-1050K	86.00

Pistolety odmuchowe, pneumatyczne

Solidne wykonane z odlewu chromo-niklowanego, co zapewnia długą żywotność. Zestaw zawiera dodatkowy zawór bezpieczeństwa. Dysza: 1/4" NPT. Standardowe ciśnienie pracy z zaworem bezpieczeństwa wynosi: 90PSI, bez zaworu nie więcej niż 30PSI.



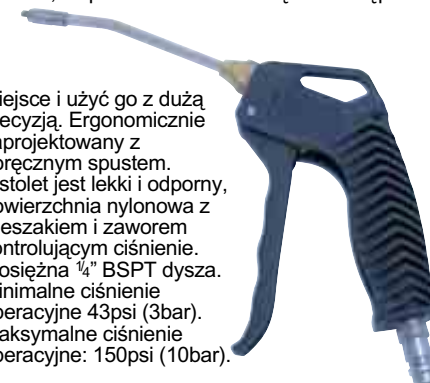
Dług. całk.	Waga szt	Kod KEN-259	Cena/szt PLN
100mm	140g	-5050K	11.00

KOBE

Pistolety odmukowe, pneumatyczne

Idealny do ciężko dostępnych i standardowych prac. Długość części czołowej pistoletu wynosi 110mm, co pozwala dotrzeć w ciężko dostępne

miejsce i użyć go z dużą precyzją. Ergonomicznie zaprojektowany z poręcznym spustem. Pistolet jest lekki i odporny, powierzchnia nylonowa z wieszakiem i zaworem kontrolującym ciśnienie. Mosiężna 1/4" BSPT dysza. Minimalne ciśnienie operacyjne 43psi (3bar). Maksymalne ciśnienie operacyjne: 150psi (10bar).



Zakres temp.	Waga szt	Kod KBE-259	Cena/szt PLN
-10 to 50°C	120g	-5000K	15.00

KOBE**Klucz udarowy, akumulatorowy
14,4V****AIW 14.4**

Jest to lekkie, dobrze wyważone, o dobrej jakości, przemysłowe narzędzie.

Charakterystyka:

Miękka rękojeść uchwyty, stała kwadratowa końcówka napędowa 1/2", obroty lewe i prawe. Trwały silnik i przekładnia zębata oraz prędkość regulowana przyciskiem, duża prędkość uderu. Wbudowany wskaźnik naładowania akumulatora.

Szybka, jedno godzina ładowarka oraz dwa akumulatory 14,4V.

Obroty bez obciążenia: 0 - 2 300obr./min**Moment maksymalny:** 1 300KGcm**Udarów na minutę:** 0-3 000**Masa:** 1,75kg**14.4V
Ni-CAD****150
Nm****1/2" NAPĘD
KWADRAT**

Napięcie	Waga szt	Kod KBE-279	Cena/szt PLN
14.4	1.75kg	-0660K	580.00

EDISON**Termometr laserowy na podczerwień**

Termometr laserowy na podczerwień o dużej rozdzielczości odpowiedni do szerokiego zakresu zastosowań przemysłowych, przy instalacjach ogrzewania, wentylacji i klimatyzacji oraz w diagnostyce motoryzacyjnej. Laserowe naprowadzanie na cel umożliwia wykonywanie dokładnych pomiarów poprzez naprowadzanie na optymalną odległość pomiarową. Doskonale nadaje się do pracy w ograniczonych przestrzeniach oraz tam gdzie wymagana jest dokładność pomiarów, taka jak przy pomiarach płytek obwodu drukowanego, jednostek klimatyzacyjnych lub też komór silnikowych.

Należy po prostu wycelować w mierzony obiekt, pociągnąć za mechanizm spustowy i odczytać z wyświetlacza LCD bieżącą temperaturę powierzchni. Jeśli jest to potrzebne do bardziej dokładnego celowania, laser może być aktywowany za pomocą przycisku lasera. Temperatura zostaje wyświetlona na podświetlanym wyświetlaczu LCD wyposażonym w funkcję podtrzymania, dla ułatwienia użytkownika termometru.

Zakres pomiarowy: -20°C do 537°C.**Dokładność:** -20°C do 50°C/-2,5°C, 51°C do 537°C/ - (odczyt x 1% 1°C).**Stosunek D/S:** 12 : 1. Emisyjność: 0,95.

Wybór rodzaju wyświetlanej skali Celsjusz/Fahrenheit.

Wyświetlacz z podświetleniem.

Źródło zasilania: bateria 9V.**Zgodność z normami:**

EN1326:1997/A1:1998/A2:2001/A3:2003

Wymiary: (D x S x W):

162 x 56 x 190mm.

Waga netto: 270g.

Opis	Kod EDI-312	Cena/szt PLN
Termometr	-4000K	269.00

MATLOCK Plastikowe pojemniki do składowania

Wykonane z wysoko odpornego polipropylenu.

Dopasowane do standardowego panelu metalowego, możliwość łączenia elementów.



Rozm.	Wymiary D x S x W (mm)	Kolor	Ilość pojemników	Kod MTL-404	Cena/poj. PLN
Nr 0	130x85x53	Niebieski	300	-1000B	4.00
		Czerwony		-1000R	4.00
Nr 1	163x104x80	Niebieski	100	-1010B	6.00
		Czerwony		-1010R	6.00
Nr 2	237x157x132	Niebieski	64	-1020B	14.00
		Czerwony		-1020R	14.00
Nr 3	278x222x165	Niebieski	24	-1030B	20.00
		Czerwony		-1030R	20.00
Nr 3A	350x280x184	Niebieski	8	-1035B	27.00
		Czerwony		-1035R	27.00
Nr 4	425x280x184	Niebieski	12	-1040B	50.00
		Czerwony		-1040R	50.00
Nr 5	425x280x260	Niebieski	8	-1050B	54.00
		Czerwony		-1050R	54.00

WSZYSTKIE TOWARY DOSTĘPNE TYLKO PRZEZ DYSTRYBUTORA

© 2011 CENY NIE ZAWIERAJĄ PODATKU VAT

SITESAFE Kaski ochronne

Przemysłowe - Standardowe
Hełmy ochronne oferujące duży stopień ochrony przed spadającymi przedmiotami. Zaprojektowane aby dostrzec ochronę głowy zgodnie z **EN 397:200**. Zawiera 6 punktową uprzęź oraz taśmę absorbującą pot. Całkowicie regulowany.



Stelaż standardowy:

Odporny plastikowy stelaż, który można dopasować do rozmiaru głowy od 50 do 66cm.

Stelaż komfortowy:

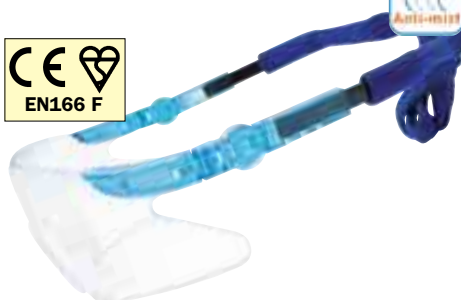
Komfortowy, 6 punktowy stelaż z elany i paskiem do pochłaniania potu, który można dopasować do rozmiaru głowy od 50 do 66cm.

Kolor	Kod	Cena/1 PLN
Zieleń	-1000K	15.00
Szary	-1010K	15.00
Pomarańczowy	-1020K	15.00
Czerwony	-1030K	15.00
Niebieski	-1040K	15.00
Biały	-1050K	15.00
Żółty	-1060K	15.00

Okulary ochronne

Retro-R

Jednoczęściowe, przeciwmgielne, poliwęglanowe szkło z regulowanym, miękkim i przeciw alergicznym mostkiem nosowym. Bez oprawek co oznacza lepszą zewnętrzną widoczność. Regulowane ramki dla porawy komfortu i wielofunkcyjności. **CE** zgodne z **EN166F**. Szkła poliwęglanowe, regulowane ramki, przeciwmgielne. W komplecie ze sznurkiem na szyję.



Typ szkła	Kolor oprawki	Kod	Cena/1 PLN
Poliwęglanowe	Niebieski	-7400K	14.00

Gogle ochronne - ochrona przed kurzem

Zaprojektowane aby chronić oczy przed odpryskami, odpadami, kurzem, pyłem podczas pracy. Odporne na kurz i uderzenia. Bezpośrednia wentylacja.



Typ szkła	Kolor ramy	Kod	Cena/1 PLN
Poliwęglanowe	Zielona	-0500K	4.50

WORKRANGER Ochrona słuchu

Słuchawki ochronne przeznaczone są do użycia przy pracy, podczas tawarzyszącego nadmiernego natężenia szkodliwego hałasu w miejscach takich jak m.in: warsztaty, hale produkcyjne, lotniska itp., jak również podczas prac domowych jak koszenie trawy.

Zgodne z **EN352-1:1993**.



SNR = 25dB

H = 33dB
M = 24dB
L = 15dB

Typ ochrony	Kod	Cena/1 PLN
generalnego użytku	-1000K	12.00

Rękawice skórzane, murarskie

Dzianina bawełniana, dwoina bydlęca. Końcówki na palce wzmocnione. Wyściełane nylonem, wierzchy z bawełny. Luźne mankiety o szerokości 50mm. Elastyczne wzmocnienia



Rozmiar	Kod	Cena/Para PLN
10	-1270K	3.00

Kamizelki odblaskowe

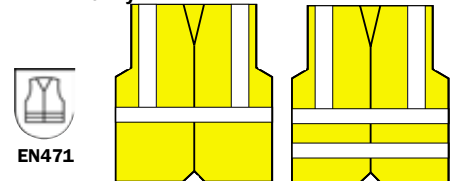
Satynowy żółty poliester. Zapinane na rzepy z przodu.

50 mm taśma odblaskowa.

BSEN471 1994: Klasa 3 obszar fluorescencyjny i pasów odblaskowych

BSEN471 1994: Klasa 2 działanie taśm odblaskowych.

CE Garderoba ta spełnia wymagania dyrektywa 89/686/EWG i wyżej podane normy



Pasy	Korpus	Szelki	Rozmiar	Kod	Cena/1 PLN
1	1	✓	M	-4211B	10.00
1	1	✓	L	-4212C	10.00
1	1	✓	XL	-4213D	10.00
1	1	✓	XXL	-4214E	10.00
2	2	✓	S	-4230A	15.00
2	2	✓	M	-4231B	12.00
2	2	✓	L	-4232C	12.00
2	2	✓	XL	-4233D	12.00
2	2	✓	XXL	-4234E	12.00
2	2	✓	XXXL	-4235F	12.00

TUFFSAFE

Zatyczki do uszu jednorazowego użytku

HEP029

Sześciokątne zatyczki piankowe. Spełniają wymagania normy EN 352-2:1993. Dostarczane w parach, oddzielnie pakowanych w polietylenowe woreczki. Przebadane i zaaprobowane przez INSPEC. Pudełko o zawartości 200 par.



SNR = 29dB

H = 32dB
M = 25dB
L = 20dB

Numer modelu	Waga opakowania	Kod	Cena/Para PLN
HEP029	380g	-0010K	0.50

Półmaska filtrująca

DRM212

Do ochrony przed małą do średnio toksycznymi szkodliwymi stałymi i ciekłymi cząsteczkami aerozoli i dymu zawierających materiały, w stężeniach do 12 x OEL lub 10 x APF, takie jak węgiel wapnia, kaolin, cement, celuloza, siarka, bawełna, mąka, metale żelazne, oleje roślinne, twarde drewno, włókno szklane, tworzywa sztuczne, węgiel, oleje mineralne, kwarc, aluminium, bakterie, grzyby i TB (prątki gruźlicy).

Zgodna z normami EN149 2001 FFP2.

Numer produktu	OEL	Ilość w paczce	Kod	Cena/Paczka PLN
DRM212	12	20	-2110K	52.00

Półbuty ochronne

SSF02

Obuwie sportowe (chukka boot/shoe) ze stalowym podnoskiem i płytką antyprzebiową, wierzchy ze skórzanej dwoiny, właściwości antystatyczne, podeszwa zewnętrzna o dwóch gęstościach PU/PU, wyściełany otok dla dodatkowego wsparcia, wyściełany język dla dodatkowej wygody, lekkie i elastyczne, specyfikacja S1P, w pełni zgodne z normami EN ISO 345.

Rozm. UK	Kod
3	-2243K
4	-2244K
5	-2245K
6	-2246K
7	-2247K
8	-2248K
9	-2249K
10	-2250K
11	-2251K
12	-2252K
13	-2253K



Cena/Para PLN 60.00

**MATLOCK
CHANDLERY****Podnośniki
łańcuchowe**

Wykonane z wysokiej jakości materiałów, ze stali stopowej przekładnie i haki. Solidna konstrukcja pokrywy nie dopuszcza zanieczyszczeń do wnętrza dźwigu. Wszystkie łańcuchy są kalibrowane i elektrolizowane. Łańcuch nośny jest utwardzony, klasa 80 stali stopowej. Blok wykonany wg B53243, łańcuch wg ISO 1834.



Ładowność (T)	0.5	1
Podnoszenie (M)	2.5	2.5
Ładowność w tencie ruchu (T)	0.75	1.5
Ilość kolumn łańcucha	1	1
Srednica łańcucha (mm)	6	6

Sila (TONY)	Kod MTL-941	Cena/1 PLN
0.5	-4010K	454.00
1.0	-4020K	507.00

Bezpieczniki samochodowe

Zawartość:
3A, 5A, 7.5A, 10A, 15A,
20A, 25A oraz 30A.



Typ	Śred. ilość	Waga szt	Kod KEN-615	Cena/1 PLN
Bezpieczniki	96	0.65kg	-6580K	66.00

Wózek „3 w 1” do dużych obciążeń

Wielofunkcyjny wózek ręczny, który zmienia się w wózek platformowy lub taczkę o pochyleniu 45o. Wyposażony w dwa kółka na łożyskach rolkowych, z oponami z pełnej gumy o średnicy 200mm oraz dwie rolki skrętne z gumowymi oponami o średnicy 125mm. Wysokość: 460mm w położeniu poziomym, 1250mm w położeniu pionowym. Szerokość: 470mm. Nośność: 400kg.



Udźwig	Kod MTL-985	Cena/1 PLN
400kg	-1000K	450.00

Lampa wielokrotnego ładowania**ILR330**

30 diod LED daje stałe silne światło z regulowaną jasnością i z możliwością włączenia trybu migającego. Lampa może być również postawiona pionowo. Zasilana przez litowo-jonowe polimerowe baterie o dużej pojemności, które wykorzystują technologię ładowania indukcyjnego, co umożliwia im świecenie, po pełnym naładowaniu, przez okres do 6 godzin. Wyposażona we wskaźnik ostrzegawczy niskiego poziomu naładowania baterii. Podstawa do ładowania montowana na ścianie lub na stole, z kablem zasilającym 1,9m*. Poliwęglanowa obudowa z wytrzymałą gumą i uszczelnionym włącznikiem. Wodo- olejo- i pyłoodporna zgodnie z klasą IP68 co oznacza, że jest trwała, mocna i niezawodna. Wyposażona w składany obrotowy haczyk do zawieszenia. Doskonala do używania w warsztatach samochodowych, budownictwie i innych mało oświetlonych miejscach pracy.

* Śruby i kołki mocujące, do zamocowania ładowarki do ściany, nie są załączone.

Specyfikacja:

Czas świecenia: 6 godzin.
Czas ładowania: 4 godziny.
Wymiary: 280 x 55 x 45mm.
Dostarczana z: ładowarką 230V AC.



Typ	Kod EDI-904	Cena/1 PLN
Lampa wielokrotnego ładowania	-1100K	251.00

EDISON**12V - 2.5 miliona świec mocy, lampa do ładowania**

Bardzo jasny kwarcowy halogen reflektor/latarka. Dwie pozycje uchwytu. Wodoodporna konstrukcja. Posiada AC/DC ładowarkę z diodami wskazującymi ładowanie/zakończenie ładowania i samochodową wtyczkę na zapalniczkę w celu ładowania podczas transportu. Posiada automatyczny wyłącznik w celu zabezpieczenia żarówki przed uszkodzeniem. Wyłączenie następuje po upływie 20 - 30 minut nieprzerwanego użycia.



2.5 MLN ŚWIEC

CIGARETTE LIGHTER ADAPTOR INCLUDED

Adaptor ładowarki

Moc Świec	Waga szt	Kod EDI-904	Cena/1 PLN
2.5mln	2.85kg	-2100K	120.00

NEW**Wodoszczelna - IP68****LED**
LIGHT EMITTING DIODE**WSZYSTKIE TOWARY DOSTĘPNE TYLKO PRZEZ DYSTRYBUTORA**

© 2011 CENY NIE ZAWIERAJĄ PODATKU VAT

EAW-140 AC MMA

Półautomat spawalniczy 230V, do spawania łukowego, z elektrodami w otulinie o średnicach 1.6-3.2 mm. Do spawania lekkich stali do 6mm.

Posiada regulator do kontroli prądu z opcją niskiego napięcia do spawania cienkich detali. Transformator optymalizuje potencjał spawarki. Posiada urządzenie chroniące przed przeciążeniem termicznym. Ma wentylator do chłodzenia. Może spawać z większą siłą przez dłuższe okresy. Mobilny, łatwy w obsłudze. Napięcie operacyjne 230V, 13 AMP. 2 lata gwarancji pod warunkiem właściwego użytku. Dostarczana z akcesoriami, kablem 2 M, uchwytem spawalniczym. Zgodny z TUV-GS, GOST, EMC, LVD i zaleceniami UE. Izolacja klasa H. Klasa szczelności IP21.

Zawartość:

- Lynx , prąd zmienny jednofazowy
- 1.8M kable podstawowe, 10mm²
- 1.8M kabel uziemienia i 150A ścisk.
- Maska spawalnicza 51 x 107mm szybka.
- Szczotka i skrobak
- Instrukcja.

Napięcie zasilające:

230 V, 50/60Hz

Zabezpieczenie zwłocznne:

13A

Faza:

1

Zużycie prądu:

2.5 KW.

Prąd wyjściowy:

40-140A

Napięcie jałowe:

50V.

Wymiary:

(Dług.x Szer.x Wys.)

270x250x310mm.



Produkt	Zakres natężenia	Waga szt	Kod KEN-880	Cena/1 PLN
Lynx™ EAW140	40A - 140A	14.8kg	-2020K	437.00

Automatyczna maska spawalnicza

Ochronia oczy spawacza przy spawaniu łukowym, obie ręce są wolne. Posiada 2 komplety sensorów do pomiaru siły światła łuku. Zasilanie przez baterie słoneczne. Można dopasować jasność podglądu pokrętle.

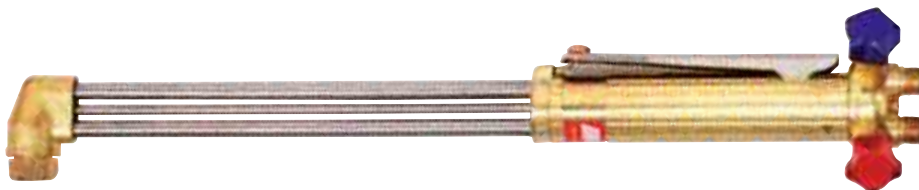
Automatycznie wykrywa łuk i ustawia odcień 4 do wybranego (9,10,11,12,13). Czas ściemnienia: 0.5ms. Szybki wykonany zgodnie z BS EN175:1997. Mogą wytrzymać temperaturę 650°C z końca elektrody przez 5 sekund, bez zapalenia. Sensory elektroniczne zgodne z DIN EN 169 & DIN179. Czas wyłączenia światła do ciemności: 0.5 mili-sekundy. Baterie słoneczne, tradycyjne zbędne. Można używać do spawania: łukowego, MIG/MAG, TIG, Plazmowego. 2 lata gwarancji.



Typ	Waga szt	Kod KEN-885	Cena/1 PLN
Odcień 9 - 13	480g	-5020K	365.00

Palnik uniwersalny do spawania i cięcia gazowego

Szyjka tnąca strumieniowa, zawór dźwigniowy. Do cięcia warsztatowego do 250mm należy używać dysz PNM & ANM (jak niżej). Palnik 450mm(18") ma szyjkę 90'.



Długość	Kod KEN-885	Cena/1 PLN
450mm	-5500K	136.00

Spawarka MIG (Dual) Panther

Prąd wyjściowy z 2 opcjami: 50A-120A (DC)

Wysokiej mocy jednofazowa spawarka, którą można zasilac z domowego kontaktu. Automatyczna kontrola szybkości podawania drutu. Palnik z kontrolnym cynglem nie pozwala na zbędne zużycie łuku i gazu. Nawet przy natężeniu 50A spawa cienkie detale. Akceptuje szpule drutu od 0.7kg aż do 5 kg. Można stosować do spawania ręcznego (bez gazu) i MIG/MAG (z gazem). Dostarczana z akcesoriami i 2m kablem. Zgodna z TUV-GS, GOST, EMC, LVD i zaleceniami UE. Izolacja klasa H. Klasa szczelności IP21.

Zakres spawania:

Drut stalowy: 0.6-0.8mm, drut stalowy nierdzewny & drut aluminium & drut z topnikiem: 0.8mm, maksymalna szpula drutu 5kg.

Zawartość: Panther EMW120 , prąd zmienny jednofazowy

- 1.8M kable podstawowe, 10mm²
- kabel uziemienia i 150A ścisk.
- 2M MIG palnik, 160A
- Drut z topnikiem 0.9mm x 0.2kg.
- Maska spawalnicza 51 x 107mm szybka.
- Szczotka i skrobak
- Instrukcja.

Napięcie zasilające:

230 V, 50/60Hz

Zabezpieczenie zwłocznne:

10A

Faza:

1

Zużycie prądu:

3.6KW (1.3KW@60%).

Prąd wyjściowy:

50-120A (DC)

Napięcie jałowe:

30V.

Wymiary: (Dług.x Szer.x Wys.)

480x275x380mm.



Zestaw do podłączenia:

Zawartość 1 x mini regulator gazu, 1/16" ID x 600mm rurka, 3/16" ID x 200mm rurka, 1/16" x " redukcja przewodu, 2 x 8-12mm zaciski przewodu.

Produkt	Zakres natężenia	Kod KEN-880	Cena/1 PLN
Panther™ EMW120	50A - 120A	-1920K	1235.00

Uchwyty MIG

Złącze Euro - kabel 4 m. Zastosowano system łatwej wymiany uchwytu i lekki przewód zasilający celem zwiększenia wydajności. Izolowana dysza gazowa dla zwiększenia żywotności uchwytu. Ergonomiczny uchwyt dla wygody operatora (spawacza).



Numer produktu	Max. Natęż. (A)	Rozm. drutu (mm)	Std. rozm. końcówki	Kod KEN-885	Cena/1 PLN
MTE154	150A	0.6 - 1.0	0.8mm	-3080K	237.00
MTE254	230A	0.8 - 1.2	1.0mm	-3100K	306.00
MTE364	340A	0.8 - 1.2	1.2mm	-3120K	383.00

Palnik uniwersalny do spawania i cięcia gazowego

Szyjka tnąca strumieniowa, zawór dźwigniowy. Do cięcia warsztatowego do 250mm należy używać dysz PNM & ANM (jak niżej). Palnik 450mm(18") ma szyjkę 90'.

Dysze do cięcia ANM

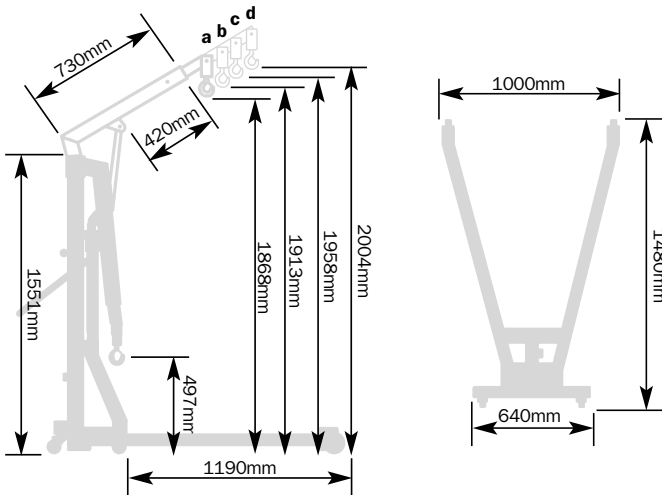
Dysze do acetyleny mogą być stosowane z większością popularnych palników do cięcia. Kształt jak na zdjęciu.



Średnica dyszy	Grubość płyty	Kod KEN-883	Cena/1 PLN
1/32"	6mm	-2010K	14.00
3/64"	12mm	-2020K	14.00
1/16"	75mm	-2030K	13.00
5/64"	100mm	-2040K	13.00
3/32"	150mm	-2050K	13.00
1/8"	300mm	-2060K	13.00

KENNEDY QUALITY INDUSTRIAL TOOLING Składany podnośnik jezdny - 1 tonowy

Idealne do warsztatów domowych lub garaży. Zaprojektowane tak by umożliwić łatwość przechowywania i transportu. Kontrola napięcia dla osiągnięcia precyzji i odpowiedniej pozycji. Posiada zawór bezpieczeństwa chroniący przed przeciążeniem. System hydrauliczny zapewnia lekkie podnoszenie. Przystosowany do pracy w ciężkich warunkach, posiada hak z zapadką bezpieczeństwa, 4 pozycje wysunięcia ramienia (wysięgніка). Solidne kółka jezdne.



1 tonne (tona metryczna) = 1000kg
1 ton (tona imperialna) = 2240lbs (1016kg)



Całkowity prześwit wysokości roboczej1555mm
Szerokość całej konstrukcji1000mm
Rozwarcie tylnych kółek jezdnych640mm
Waga91kg

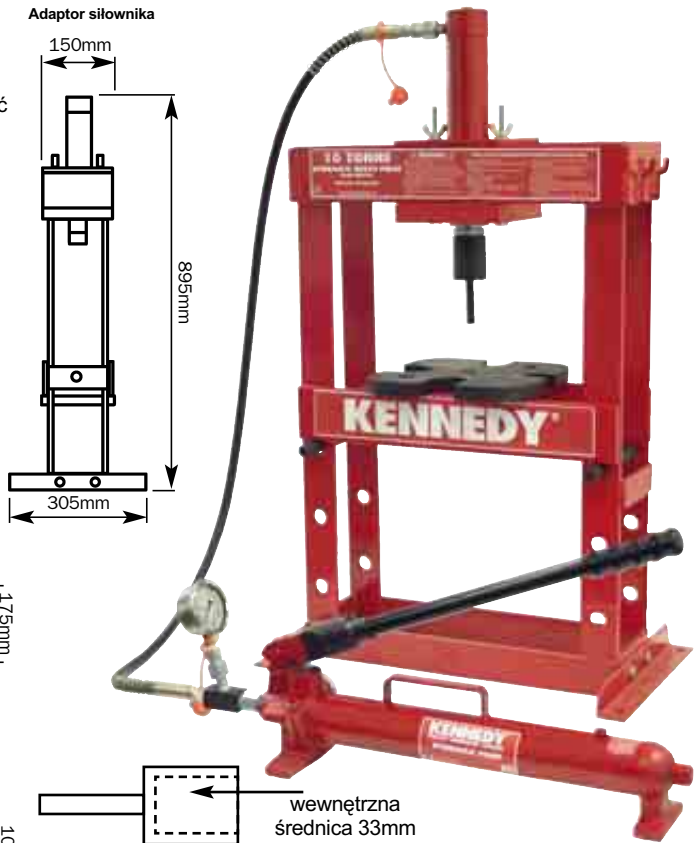
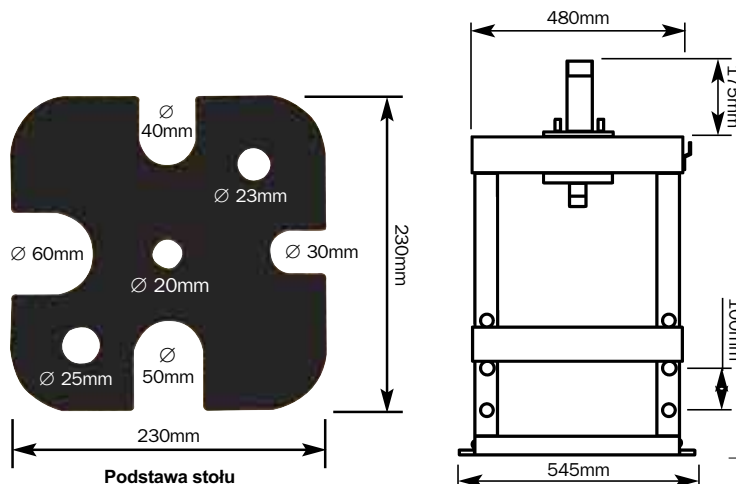
ModelFMC001
KodKEN-985-3500K
Zdolność podnoszenia Pozycja (a)1 Tonne/1,000kg
Zdolność podnoszenia Pozycja (b)¾ Tonne/750kg
Zdolność podnoszenia Pozycja (c)½ Tonne/500kg
Zdolność podnoszenia Pozycja (d)¼ Tonne/250kg
Maks. wysokość przy minimalnym wysunięciu ramienia	1868mm
Maks. wysokość przy maksymalnym wysunięciu ramienia	2004mm
Długość ramienia (wysięgніка) w pozycji (a)865mm
Długość ramienia (wysięgніка) w pozycji (b)955mm
Długość ramienia (wysięgніка) w pozycji (c)1045mm
Długość ramienia (wysięgніка) w pozycji (d)1135mm
Prześwit między podłogą a nogami130mm
Długość ramy1480mm

Numer modelu	Wymiary Dx S (mm)	Max wys. haka (mm)	Waga szt	Kod KEN-985	Cena/1 PLN
FMC001	1630 x 1120	2445	91kg	-3500K	2500.00

Prasa hydrauliczna

Idealna do wytłaczania, gięcia i wyciskania. Zaprojektowana do ciężkiego codziennego użytku w zakładach przemysłowych i przemyśle samochodowym. Rama wykonana ze spawanej stali z dwoma szelkami na obu końcach dla stabilnej i w pełni regulowanej pracy łoża urządzenia zapewniając elastyczność i wygodę operacji. Posiada możliwość zdejmowania pompy i ramy zezwalając na pracę z innymi aplikacjami podczas gdy prasa nie jest w użyciu. Posiada miarę hydrauliczną.
Zdolności (siła): 10 ton. Te prasy hydrauliczne są idealne do: montażu, prostowania, produkcji, kontroli jakości, konserwacji, testowania produktów, gięcia, formowania, zbijania i cięcia.

Numer ModeluHBP010
KodKEN-985-5000K
Możliwości10 Ton
Skok siłownika150mm
Śruba przedłużacza60mm
Maks. Wysokość siłownika nad stołem300mm
Min. Wysokość siłownika nad stołem90mm
Apertura stołu140mm
Robocza szerokość stołu360mm
Wysokość całkowita895mm
Przystawka hydraulicznaTak
Masa47kg



1 tona (tona metryczna) = 1000kg
1 tona (tona imperialna) = 2240lbs (1016kg)

Numer modelu	Udźwig	Wysokość całkowita (mm)	Waga szt	Kod KEN-985	Cena/1 PLN
HBP010	10 Ton	895	47kg	-5000K	1558.00

WSZYSTKIE TOWARY DOSTĘPNE TYLKO PRZEZ DYSTRYBUTORA

© 2011 CENY NIE ZAWIERAJĄ PODATKU VAT

Zestaw Bezpieczników Samochodowych

Zestaw bezpieczników samochodowych w praktycznym pudełku z sortownikiem. Każdy z typów posiada indywidualnie przypisany kolor. Do 32V.

Materiał: Cynk.

Zawiera:

Bezpieczniki: 3A, 5A, 7,5A, 15A, 20A, 30A

(po 15szt).

Bezpieczniki: 10A (30szt).

**120
SZTUK**

NEW



Ilość sztuk	Kod KEN-503	Cena/1 PLN
120	-9900K	34.00

Zestaw bezpieczników o wysokim amperażu

Zestaw bezpieczników samochodowych z wysokim amperażem w praktycznym pudełku z sortownikiem. Każdy z typów posiada indywidualnie przypisany kolor. Do 32V

Materiał: Cynk

Zawiera:

Bezpieczniki: 20A, 30A, 40A, 50A, 60A, 70A, 80A, 100A

(po 6szt).

**120
SZTUK**

NEW



Ilość sztuk	Kod KEN-503	Cena/1 PLN
120	-9920K	119.00

Zastaw szpachli do karoserii

4sztuki

Sprężyste metalowe szpachelki z kompozytowymi uchwytami. Zastosowanie do nakładania szpachli na karoserię

Szerokość Szpachli: 12, 25, 50 & 75mm.

Rozmiar: 123(W) x 210(H) x 5(D)mm.

Waga: 56g.

**4
SZTUK**

NEW



Ilość sztuk	Kod KEN-503	Cena/1 PLN
4	-2825K	13.00

Zagięte Narzędzia Hakowe do Użycia w Motoryzacji

Zagięte narzędzia hakowe Kennedy zaprojektowane do wkładania i usuwania gumowych uszczelnień i uszczelkek, charakteryzują się zagiętą główką dla dokładniejszego manewrowania w obu kierunkach. Wyprodukowane z utwardzonej stali chromowo-wanadowej z wygodnym uchwytem.

NEW



Długość całkowita	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/1 PLN
230mm	120g	-8760K	13.00
295mm	150g	-8770K	15.00

Zestaw szybkołączący

Dla szybkiego, prostego i mocnego łączenia elektrycznych kabli samochodowych. Łatwe w użyciu, bez konieczności ściągania izolacji.

Maksymalne napięcie:

600 V.

Maksymalna temperatura: 105°C.

Materiał termiczny: mosiądz.

Pokrycie: Cyna

Materiał izolacyjny: PP.

Zawiera:

Czerwone: 0.5mm² x 1.0mm² (25szt).

Niebieskie: 1.5mm² x 2.5mm² (25szt).

**50
SZTUK**

NEW



Ilość sztuk	Kod KEN-503	Cena/1 PLN
50	-9930K	15.00

Przyrząd do Czyszczenia Kanalików Szyb

Służy do czyszczenia kanałków szyb. Pozwala na szybkie usuwanie kawałków szkła i opiłków oraz zanieczyszczeń w opuszczanych szybach. Nadaje się do podważania przywartych uszczelkek wokół szyb przednich.

Z długim chwytym nadaje się do sięgania w najgłębsze miejsca kanałków szybowych w drzwiach. Wykonane z hartowanej i odpuszczanej stali chromowo-wanadowej z wygodnym uchwytem.



NEW



Długość całkowita	Waga szt	Kod KEN-503	Cena/1 PLN
260mm	150g	-8710K	14.50
330mm	190g	-8720K	16.00
610mm	190g	-8730K	27.00

Wszystkie produkty dostępne u lokalnego dystrybutora
Dystrybutor lokalny:

T ^ ca: à ^ ó Á P ~ ! ó U] È Á È È Æ

~ | È Æ á [, • \ ã * [Á G

I È È È Ó a | • \ | È Ó ã j e

ç | È Á È Á J Á J Á € G

æ È Á È Á Ì Á F Á I

^ È æ Á \ |] O { ^ ca: à ^ ó Á P ~ ! ó U] È Á È È Æ

T ^ ca: à ^ ó Á P ~ ! ó U] È Á È È Æ

~ | È Á È Á J Á J Á € G

Ç ð æ á ã Ö: æ j [, ^ D

é È È Á Ú ~ •: \ 5,

ç | È Á J I Á Ì Á Í G

^ È æ Á \ |] O { ^ ca: à ^ ó Á P ~ ! ó U] È Á È È Æ

Zæ | æ: æ ^ Á [Á æ: ^ * [Á \ |] ~ Á ç | } ^ ç , ^ * [Á , , È ^ ca: à ^ ó Á P ~ ! ó U] È Á È È Æ