



IZI RAFALE jest to zestaw do obkurczania palet, wykorzystujący pistolet gazowy i gaz – propan, którego płomień obkurcza kaptury foliowe ułożone na ładunkach.

IZI-RAFALE

PISTOLET DO OPALANIA I OBKURCZANIA

IZI-RAFALE PLUS francuskiej firmy EXPRESS, to zasilany gazem pistolet, służący do obkurczania folii termokurczliwej, opalania, zgrzewania. Narzędzie bardzo przydatne w procesie pakowania, gdyż dzięki niemu można zabezpieczać folią termokurczliwą duże elementy, takie jak: palety z ładunkiem, kadłuby łodzi, kajaki, itp.



Pistolet IZI-RAFALE PLUS , służący do opalania i obkurczania folii termokurczliwej na ładunkach



PISTOLET IZI RAFALE PLUS/MINI

Charakterystyka urządzenia:

IZI-RAFALE PLUS to zasilany gazem pistolet, służący do obkurczania folii termokurczliwej, opalania, zgrzewania. Narzędzie bardzo przydatne w procesie pakowania, gdyż dzięki niemu można zabezpieczyć duże elementy, których nie dałoby się „przepuścić” przez żadną zgrzewarkę folii termokurczliwej. Wystarczy okryć produkt rękawem ze specjalnej folii termokurczliwej, a płomień pistoletu – **użyty z odpowiedniej odległości** – przytopi folię, obkurczając ją na ładunku. Urządzenie stosowane do pakowania całych palet z ładunkiem, do zabezpieczania kadłubów łodzi i jachtów, form, wylewów, itp.



Cechy pistoletu IZI-RAFALE PLUS:

- moc: do 65 kW
 - zapłon: synchroniczny (piezozapłon)
 - palnik w całości wykonany z metalu, ruchomy, obracany 360°
 - odpinany zaczep do podwieszenia
 - zewnętrzne elementy ze stali nierdzewnej
 - reduktor z zabezpieczeniem
 - regulacja od 1.5 do 3.5 bar z manometrem
- | Ciśnienie gazu | bar | 1,5 | 2,5 | 3,5 |
|----------------|------|------|------|------|
| Zużycie gazu | kg/h | 2,67 | 3,73 | 4,80 |
| Uzyskana moc | kW | 37 | 52 | 66 |
- automatyczne odcinanie gazu w momencie uszkodzenia węża lub zbyt dużego ujścia gazu (ponad 130% zużycia nominalnego)
 - rękojeść i spust chronione maszynową klamrą
 - wejście na propan/wyjście na szybkozłączkę 3/8"G
 - kompletny wąż - 8 mb węża kauczukowego Ø 6,3 mm, łączenie na reduktor 3/8"G, łączenie na pistolet poprzez szybkozłączkę

- wylot płomienia płaski, wykonany z blachy perforowanej, z osłoną palnika
- osłona do montażu na listwie przedspustowej
- zestaw w firmowej walizce, zdjęcie powyżej
- klucz do demontażu pistoletu

Funkcje:

- puszczenie i zatrzymywanie wypływu gazu - spust
- regulacja mocy - reduktor
- piezozapłon - synchronizowany
- zabezpieczenie przed nadmiernym ujściem gazu
- osłona przed odbitym płomieniem - tarcza
- szybkozłączka

Dane techniczne (pistoletu/walizki):

- waga [kg]: 1,2/4,8
- długość [mm]: 350/460
- szerokość [mm]: 260/325
- wysokość [mm]: 75/120
- Oznaczenie: CE 1312
- Nr zgodności CE: N° 1312BR4450
- Zgodne z: NF E65-140

IZI-RAFALE MINI (na zdjęciu obok):

...jest to zasilany zasobnikami z gazem niewielki pistolet, służący do obkurczania folii, opalania, zgrzewania. Narzędzie bardzo przydatne w procesie lekkiego pakowania, oraz przy majsterkowaniu. Urządzenie jest sprzedawane w zestawie, który zawiera:

- 1 kompletny pistolet
- 1 zasobnik gazu EXPRESS - propan
- 1 płaska dysza
- 1 reflektor

Cechy pistoletu:

- łatwy i intuicyjny w obsłudze, bardzo lekki - 620 g
- część zamienna - dysza, nr kat. 11202
- stabilny
- posiada przelot do zaczepienia
- typ płomienia: schowany
- zastosowanie: odklejanie, oczyszczanie, podgrzewanie, odmrażanie, osuszanie, kształtowanie, obkurczanie, miękkie lutowanie
- budowa: zawór - mosiądz, części plastikowe - kompozyt w 30% z włókna szklanego
- parametry opakowania [waga x dł. x szer. x wys.] - 0,91 kg x 304 x 157 x 95 mm

Funkcje pistoletu:

- regulacja gazu - pokrętło
- regulacja płomienia
- piezozapalnik - spust
- stopka - plastik
- możliwość pracy pojemnikiem z gazem, odwróconym "do góry nogami"



Temperatura płomienia a odległość od obiektu (* z płaską końcówką):

- 2 cm 750°C (*500°C)
- 4 cm 575°C (*350°C)
- 6 cm 450°C (*200°C)
- 2 cm 350°C -----
- z reflektorem – możliwe jest lutowanie cyną rurek miedzianych do Ø 32 mm