

FLAMALTM



Najlepsza
kombinacja:
wydajność,
oszczędność,
bezpieczeń-
stwo

Gama gazów FLAMAL - to sprawdzone rozwiązanie do wszystkich zastosowań płomieniowych, takich jak:

- spawanie i lutowanie,
- cięcie i żłobienie,
- prostowanie, oczyszczanie i hartowanie płomieniowe,
- nanoszenie powłok.





FLAMAL 3

- wysokiej jakości tlen,
- stosowany w palnikach płomieniowych, aby poprawić własności płomienia oraz aby zapewnić optymalny strumień w procesie cięcia tlenowego.

FLAMAL 5

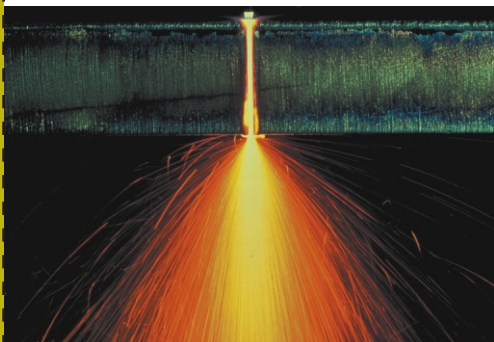
- acetylen - najbardziej efektywny gaz palny,
- zwiększa wydajność oraz skraca czas pracy dzięki wyjątkowym właściwościom płomienia (wysoka jakość krawędzi i powierzchni ciętych, duża prędkość cięcia, szybkie podgrzewanie),
- umożliwia znaczące oszczędności w zakresie zużycia tlenu (zapotrzebowanie acetylenu na tlen jest najniższe spośród wszystkich gazów palnych).



ALTOP

Air Liquide oferuje butle dla tlenu i acetylenu wyposażone w ALTOP - zintegrowany system zawierający zawór, reduktor ciśnienia oraz wskaźnik poziomu gazu znajdujące się wewnątrz kołpaka ochronnego:

- system wyposażony jest w przyłącze ręczne wraz z O-ringiem, które umożliwia szybką wymianę butli bez konieczności stosowania specjalnych narzędzi,
- przed każdym napełnianiem butli Air Liquide kontroluje wszystkie zawory, reduktory ciśnienia i butle, które zawsze znajdują się w idealnym stanie.



Efektywność i łatwość użytkowania

Zastosowanie gazów FLAMAL w butlach wyposażonych w ALTOP do zastosowań płomieniowych pozwala:

- zwiększyć wydajność procesu,
- zwiększyć bezpieczeństwo użytkowania butli,
- skrócić czas obsługi,
- poprawić warunki pracy.



Dostawy gazów

Air Liquide oferuje szybkie i sprawne dostawy gazów w Polsce. Nasza nowoczesna flota, dysponująca pojazdami do bezpiecznego transportu ze specjalnymi koszami do montowania w nich butli i wiązek butli, zapewnia dostawy w różnorodnych warunkach pogodowych, a przeszkoleni i doświadczeni pracownicy magazynowi i kierowcy zapewniają bezpieczny transport produktów do naszych klientów.