



Regulatory jednostopniowe

- Seria 9600 jednostopniowa – wysokowydajny do grzania i cięcia
- Seria 7400 jednostopniowa – lekko wydajny do spawania i cięcia
- Seria 6700 jednostopniowa – wysokoprzepływowo, wysokowydajny do grzania i cięcia
- Seria 6600 jednostopniowa – średnio-wysoko wydajny, odporny mechanicznie do spawania, grzania i cięcia
- Seria 6500 jednostopniowa – średnio-wysoko wydajny, do spawania, grzania i cięcia
- Seria 5600 jednostopniowa – średnio wydajny, odporny mechanicznie do spawania, grzania i cięcia
- Seria 56H jednostopniowa – średnio-wysoko wydajny, do spawania, grzania i cięcia
- Seria 5500 jednostopniowa – średnio wydajny, do spawania, grzania i cięcia
- Seria 4700 jednostopniowa – lekko wydajny, do spawania i cięcia

Regulatory dwustopniowe

- Seria 8400/9400 dwustopniowa – wysoko wydajny, odporny mechanicznie do spawania, grzania i cięcia
- Seria 6800 dwustopniowa – wysokoprzepływowo, wysokowydajny do grzania i cięcia
- Seria 6500 dwustopniowa – średnio-wysoko wydajny, do spawania, grzania i cięcia

Przepływomierze

- Seria 9400 Kontrola przepływu – wysokowydajny, MIG i TIG, wygaszanie
- Seria 6500 Kontrola przepływu – średnio-wysoko wydajny, MIG i TIG, wygaszanie
- Seria 5500 Kontrola przepływu – średnio wydajny, MIG i TIG, wygaszanie
- Seria 4700 Kontrola przepływu – lekko wydajny, MIG i TIG
- Przepływomierze – 1600 wysokociśnieniowy i 700 średniociśnieniowy

Butle na gaz ciekły

- Seria 6530 – średnio-wysoko wydajny, spawanie, grzanie i cięcie

Regulatory specjalnego przeznaczenia

- Seria 8000 – Regulator ogrzewany elektrycznie
- Seria 7000 – lekko wydajny powietrze-paliwo, lutowanie i grzanie
- Seria 2500 – Regulator do balonów z helem
- Seria 1400 – Regulator na ultra wysokie ciśnienie
- Seria 1100 – Regulator na wysokie ciśnienie dostawy

Cięcie palnikiem

- Seria 9700 – wysokowydajne cięcie
- Seria 9500 – wysokowydajne cięcie w trudnych warunkach
- Seria 9000 - wysokowydajne cięcie w trudnych warunkach
- Seria 3000 - Cięcie ogólnego przeznaczenia
- Seria 4700 – Urządzenia do cięcia palnikiem

Dodatki dla urządzeń do cięcia

- Seria 4700 - 5800 – Ogólne przeznaczenie
- Seria 4490 - zestaw przenośny
- Seria 3590 – ‘mistrz stali’

Rękojeści i osprzęt

- 800 - Rękojeść i dodatki

750 – Rękojeść i dodatki
550 - Rękojeść i dodatki
800 – szyjka
750 - szyjka
550 - szyjka
Rękojeść do spawania z wykorzystaniem mieszanki powietrze-paliwo
475 – spawanie lekko wydajne – szyjki

Wyposażenie

MAPP - Lutowanie gazowe
Osprzęt – powietrze-paliwo
Skrzynka spawalnicza – przenośny zestaw
Ciężki sprzęt do cięcia/spawania

Akcesoria do spawania palnikiem

Regulowane głowice kątowe
Podwójny uchwyt końcówki
Palinki – lampy błyskowe
Wycinanie okręgów
Rolki prowadzące
Zawory zwrotne
Mocowania przeciw zwrotne
Świder (tyżkowy) gazowy

Akcesoria

Rozszerzenia
Miksery
Zawory wylotowe stacji
Adaptory przepływowe
Zawory regulacji przepływu odwrotnego
Liczniki
Klucze
Węże
Topniki
Czyściki końcówek
Iskierniki
Zawory stacji
Zawory pół-calowe
Zawory przeciw zwrotne