

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/reduktor-butlowy-arco2-kd1822-kraftdele-p-63870.html>

## REDUKTOR BUTLOWY AR/CO2 KD1822 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>98,40 zł</b>
Cena netto	<b>80,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>KD1822</b>
Kod producenta	<b>KD1822</b>
Kod EAN	<b>5903957001702</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Reduktor butlowy AR/CO2 KD1822

Reduktor butlowy KD1822 służy do redukcji i stabilizacji ciśnienia gazu pobieranego z butli z argonem lub mieszaniną argon/CO2. Urządzenie przeznaczone jest do zastosowań spawalniczych metodami MIG/MAG oraz do innych procesów przemysłowych wymagających kontrolowanego przepływu gazu osłonowego.

Typ gazu AR / CO2

Max. ciśnienie wejściowe 315 bar

Max. przepływ 32 l/min

Regulacja przepływu Płynna

### Charakterystyka produktu

#### Kompatybilność z AR i CO2

Reduktor przystosowany do pracy z czystym argonem oraz mieszaninami argon/CO2 (np. M21 stosowaną przy spawaniu stali). Gniazdo butlowe odpowiada standardowi W21,8 stosowanemu w butlach technicznych z tymi gazami — przed montażem warto

zweryfikować gwint na posiadanej butli.

### Ciśnienie wejściowe do 315 bar

Maksymalne ciśnienie wejściowe 315 bar odpowiada ciśnieniu pełnej butli z argonem lub CO2. Reduktor pracuje bezpiecznie przez cały cykl eksploatacji butli — od pełnej do niemal pustej — bez konieczności korygowania nastawy ciśnienia roboczego.

### Płynna regulacja przepływu do 32 l/min

Płynna regulacja pozwala precyzyjnie dobrać natężenie przepływu gazu osłonowego do warunków spawania. Typowe nastawy przy spawaniu MIG/MAG mieszczą się w zakresie 8-18 l/min, natomiast wyższe wartości stosuje się przy dużych szczelinach lub spawaniu w trudnych warunkach wentylacyjnych.

### Gwarancja 12 miesięcy

Produkt objęty jest 12-miesięczną gwarancją producenta. Reduktor dostarczany jest w oryginalnym opakowaniu fabrycznym, co zapewnia ochronę przed uszkodzeniami podczas transportu i przechowywania.

## Specyfikacja techniczna

Model	KD1822
Typ gazu	AR / CO2
Maksymalne ciśnienie wejściowe	315 bar
Maksymalny przepływ	32 l/min
Regulacja przepływu	Płynna
Zawartość zestawu	Reduktor butlowy, oryginalne opakowanie
Gwarancja	12 miesięcy

## Zastosowanie

- Spawanie metodą MIG/MAG stali konstrukcyjnej z gazem osłonowym AR/CO2
- Spawanie metodą TIG z użyciem czystego argonu
- Spawanie półautomatyczne w warunkach warsztatowych i przemysłowych
- Procesy lutowania twardego z osłoną gazową
- Zastosowania laboratoryjne i przemysłowe wymagające regulowanego przepływu argonu
- Praca z butlami technicznymi o ciśnieniu nominalnym do 315 bar

---

### **Jak sprawdzić kompatybilność z butlą**

Reduktor KD1822 przeznaczony jest do gazów AR i CO<sub>2</sub>. Przed montażem należy upewnić się, że gwint na zaworze butli odpowiada standardowi stosowanemu w reduktorze. W przypadku wątpliwości co do zgodności gwintu lub zastosowania z konkretną mieszaniną gazową, warto skonsultować się z dostawcą gazu lub sprawdzić oznaczenie na zaworze butli.