



Link do produktu: <https://strefaspawania.pl/palnik-do-prostowania-plomieniowego-tlen-acetylen-ppp-202a-p-2053.html>



Palnik do prostowania płomieniowego tlen/acetylen PPP-202A

Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	do 14 dni
Kod producenta	W390-5710
Kod EAN	5902241401392
Producent	PERUN

Opis produktu

Palnik PPP-202A jest ręcznym acetylenowo - tlenowym palnikiem z systemem mieszania inżektorowym (smoczkowym). Palnik posiada nasadkę z dwoma wylotami nr 4A zamocowanymi szeregowo w odstępnie 35 mm. Wózek nasadki umożliwia rowadzenie palnika po materiale nagrzewanym, oraz regulację odległości czoła wylotów od powierzchni materiału.

ZASTOSOWANIE

Palnik PPP-202A przeznaczony jest do prostowania płomieniowego konstrukcji spawanych i formowania arkuszy blach. W szczególności przydatny jest do prostowania powierzchni dużych konstrukcji, takich jak poszycia kadłubów statków, ściany wagonów i wszelkich konstrukcji skrzynkowych, gdzie w procesie spawania nastąpiły deformacje powierzchni i geometrii wyrobu.

Wypasażenie

- rękojeść 216
- nasadka 202A z dwoma wlotami nr 4A
- komplet uszczelki zapasowych
- pudełko tekturowe

Parametry

- Zużycie gazu: do 1600 dm³/h
- Rodzaj gazu: acetyln-tlen
- Rozstaw między wylotami: 35 mm
- Grubość materiału prostowanego (dla stali) 3-12 mm