



Palnik podwodny Broco BR-22

Palnik do cięcia podwodnego Broco BR-22 jest ergonomicznie zaprojektowany tak, aby zapewnić nurkowi jak największy komfort pracy oraz zmniejszyć zmęczenie przedramienia. Palnik jest zbudowany z wytrzymałego i odpornego na korozję materiału. Jego wszystkie metalowe części wykonane są z mosiądzu. Cechy palnika zapewniające bezpieczeństwo jego użycia są zaprojektowane przez firmę Broco i spotykane tylko w produktach tej firmy.

-wszystkie połączenia są gwintowane, żeby ułatwić ich konserwację.

-mosiężny bezpiecznik przyspawalniczy z wewnętrznym filtrem chroni palnik oraz nurka bez ograniczania przepływu tlenu.

-duża nakrętka zaciskowa palnika jest radełkowana, aby zapewnić nurkowi pewny uchwyt i łatwą wymianę elektrody.

-szczyt nasady palnika zapobiega dostawaniu się błota i innych zanieczyszczeń do środka palnika oraz zabezpiecza elektrodę przed ewentualnym wypadnięciem.

Wymienne rozmiary tulejek umożliwiają korzystanie z lanc o średnicach:

- 6,35 mm (1/4")
- 9,52 mm (3/8")

Palnik BR-22 może być również używany jako uchwyt spawalniczy odpowiedni do elektrod o średnicach:

- 3,20 mm (1/8")
- 3,97 mm (5/32")
- 4,76 mm (3/16")

Broco BR-22 został skonstruowany tak, aby jak najlepiej służyć użytkownikowi przez długie lata przy minimalnych kosztach. Dostępne są wszystkie części zamienne do palnika.

