

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/palnik-gazowy-okragly-25-mm-44e135-topex-p-35655.html>



Palnik gazowy okrągły 25 mm 44E135 TOPEX

Cena brutto	25,19 zł
Cena netto	20,48 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	44E135
Kod producenta	44E135
Kod EAN	5902062441355
Producent	Narzędzia TOPEX

Opis produktu

Palnik gazowy okrągły 25 mm TOPEX 44E135

Sprawdź, jak efektywnie i precyzyjnie możesz przeprowadzać prace spawalnicze i lutowanie z wykorzystaniem palnika gazowego okrągłego TOPEX 44E135 o średnicy 25 mm. To bardzo ważne narzędzie dla specjalistów oraz entuzjastów DIY, którzy cenią sobie precyzję, bezpieczeństwo i niezawodność. Palnik gazowy od TOPEX pozwoli Ci na wykonywanie szerokiej gamy prac spawalniczych i lutowania, zapewniając wysoką jakość wykonywanych połączeń.

Wyposażony w dyszę o średnicy 25 mm, palnik gazowy TOPEX 44E135 umożliwia równomierne rozprowadzanie ciepła, co jest kluczowe w precyzyjnych pracach spawalniczych i lutowaniu. Dzięki solidnej konstrukcji oraz zastosowaniu wysokiej jakości materiałów, narzędzie to gwarantuje długotrwałą i bezawaryjną eksploatację, a także jest odpornością na uszkodzenia i działanie wysokich temperatur.

Użytkowanie palnika gazowego TOPEX 44E135 jest niezwykle wygodne i bezpieczne. Ergonomiczny uchwyt zapewnia komfort pracy nawet przez dłuższy czas, a stabilna płomień pozwala na dokładne i efektywne przeprowadzanie różnych rodzajów prac. Ponadto, łatwa regulacja mocy palnika umożliwia dostosowanie natężenia płomienia do konkretnego zadania, zwiększając efektywność pracy i oszczędzając czas użytkownika.

Palnik gazowy TOPEX 44E135 jest idealnym rozwiązaniem dla profesjonalistów szukających niezawodnego, wysokiej jakości narzędzia, jak również dla amatorów majsterkowania, którzy cenią sobie precyzję i bezpieczeństwo podczas wykonywania prac spawalniczych czy lutowania. Jeśli potrzebujesz narzędzia, które sprosta Twoim wymaganiom i zapewni wysoką jakość pracy, palnik gazowy okrągły TOPEX 44E135 będzie doskonałym wyborem.