



pneumatico

Kod produktu: MA-57R10MAXMAUSER/IBC

Mieszadło pneumatyczne lakiernicze do zbiorników typu MAUSER/IBM MA-57 R10 MAX MAUSER/IBC

4 517,94 zł

~~3 949,59 zł~~

Mieszadło pneumatyczne lakiernicze do zbiorników typu MAUSER/IBC MA-57 R10 MAX MAUSER/IBC

Profesjonalne mieszadło pneumatyczne MA-57 R10 MAX przeznaczone do montażu na zbiornikach typu MAUSER / IBC, wyposażone w nakrętkę mocującą o średnicy $\varnothing 150$ mm (dostępna również wersja z nakrętką $\varnothing 220$ mm). Idealne do mieszania i przygotowywania materiałów lakierniczych, farb, żywic, rozpuszczalników i innych cieczy technologicznych wymagających jednorodnej konsystencji.

Uwaga: Mieszadło nie jest przeznaczone do mieszania substancji łatwopalnych gdzie konieczny jest certyfikat Ex ATEX.

Produkt posiada certyfikat CE - 2006/42/EC

Dane techniczne:

- Średnica nakrętki: 150 mm
- Długość wału: 700 mm
- Średnica wału: \varnothing 14 mm
- Średnica wirnika: \varnothing 165 mm
- Materiał: Stal kwasoodporna - nierdzewna
- Ciśnienie pracy: 6 bar
- Wysokość całkowita: 108 cm
- Gwint wejścia zasilania: 1/4"
- Zużycie powietrza: 200 - 400 l/min
- Prędkość obrotowa: 0 - 300 obr/min
- Masa: 7 kg

Zestaw zawiera:

- 2 x Końcówka typu śmigłowego **TSP-5** - wytwarzająca silną cyrkulację osiową tworząc lej w mieszalniku ułatwiający zwilżanie i rozpuszczanie proszków (efekt ssania od dna)

OPCJONALNIE możliwość zakupu nakrętki mocującej na pojemnik o średnicy **\varnothing 220 mm**.

Cechy i konstrukcja:

- Napęd pneumatyczny z płynną regulacją obrotów dzięki zaworowi w układzie zasilania sprężonym powietrzem
- Wał mieszadła wykonany z wysokiej jakości stali nierdzewnej INOX 304, odpornej na działanie agresywnych mediów
- Wirniki śmigłowe ze stali kwasoodpornej, zapewniające efektywne mieszanie bez ryzyka korozji
- Stabilna konstrukcja do montażu bezpośrednio na zbiornikach paleetopojemnikowych (IBC)