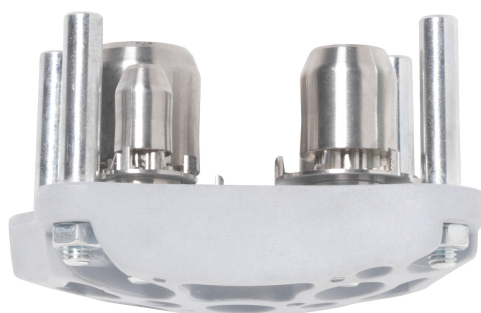


CLEVERFIT Radial Kalibratory

Poland - Purmo



- Dokładna kalibracja
- Zapobiega wyciekom
- Zwiększa trwałość połączenia
- Łatwość obsługi
- Wszechstronne zastosowanie

Opis

Kalibratory do kalibracji rur CLEVERFIT Radial: 14, 16, 17, 20, 16, 20, 26, 32, 40, 50 i 63. Kalibrator o odpowiedniej średnicy nadaje rurze kształt i jednocześnie fazuje jej krawędź wewnętrzną.

Obszar zastosowania

CLEVERFIT Radial Kalibratory są idealne do kalibracji rur Cleverfit Radial w systemach wodociągowych, grzewczych i chłodniczych. Zapewniają precyzyjną kalibrację dla średnic rur 14, 16, 17, 20, 26 i 32 mm. Narzędzie przywraca okrągły kształt rury i jednocześnie fazuje wewnętrzną krawędź, poprawiając wydajność i niezawodność połączenia.

Kryteria wyboru

Aby wybrać odpowiedni CLEVERFIT Radial Kalibrator, upewnij się, że pasuje do średnic rur w Twoim projekcie. W celu szybkiego doboru, skonsultuj się z naszym serwisem projektowym lub broszurą.

Podstawowe instrukcje użytkownika

Upewnij się, że rura jest czysta przed kalibracją. Włóż kalibrator do rury, aż się zatrzyma. Obracaj kalibrator kilkakrotnie, aby przywrócić okrągły kształt i sfazować krawędź. Zweryfikuj obwód wizualnie, aby upewnić się, że kalibracja jest zakończona. Zawsze używaj specyficznego CLEVERFIT Radial Kalibratora dla optymalnych wyników.

Specyfikatory tekstu recepty

CLEVERFIT Radial Kalibratory to precyzyjne narzędzie zaprojektowane do kalibracji rur Cleverfit Radial, odpowiednie dla średnic od 14mm do 32mm. Zapewnia, że rury utrzymują idealnie okrągły kształt, a wewnętrzną krawędź jest sfazowana, co ułatwia bezpieczne i szczelne połączenie. Kalibrator jest niezbędny do utrzymania integralności i długoterminowej niezawodności systemów wodociągowych, grzewczych i chłodniczych, odpowiedni zarówno do nowych instalacji, jak i zadań konserwacyjnych. Używaj tylko CLEVERFIT Radial Kalibratory, aby zapewnić kompatybilność i maksymalną wydajność

Gwarancja

Specyfikacja

Funkcja	Jednostka	Wartość
Etim Class		EC011073 - Głowica do rozłaczania rur
Głębokość	milimetr (mm)	55, 66, 75
Waga	Kilogram (kg)	0.3, 0.399, 0.413, 0.52, 0.92
Wysokość	milimetr (mm)	210, 72, 95
Szerokość / Długość	milimetr (mm)	125, 255, 60
Do rur o średnicy	milimetr (mm)	16, 32, 40, 50, 63

Dokumentacja

Opis dokumentu

Typ dokumentu

Link

Rzeczy

Kod artykułu

Kod przedmiotu

FAZTTCAFB16320E0

Zestaw kalibratorów z walizką 16, 20, 26, 32 mm

FAZTTCAFB40000E0

Kalibrator 40 mm

FAZTTCAFB50000E0

Kalibrator 50 mm

FAZTTCAFB53130E0

Kalibratory 16, 20, 26, 32 mm

FAZTTCAFB63000E0

Kalibrator 63 mm
