

Karta produktu

5/16/2026

Elektryczny nóż 230V do wycinania kanałów TS14S

Poland - Purmo



Opis

Nóż elektryczny to specjalistyczne narzędzie umożliwiające dokładne wyprofilowanie kanałów na rury w izolacji, np. w miejscu podejścia do rozdzielacza.

Obszar zastosowania

Elektryczny nóż do wycinania kanałów 230V; do dowolnego rozmieszczenia prowadzenia rur w systemie i płycie przyłączeniowej.

Kryteria wyboru

Aby wybrać produkt Elektryczny nóż do wycinania kanałów 230V lub obliczyć system, skorzystaj z naszych dokumentów technicznych, instrukcji obsługi, usługi projektowej lub skontaktuj się z nami mailowo lub telefonicznie.

Podstawowe instrukcje użytkownika

Aby wybrać produkt lub obliczyć system, prosimy o skorzystanie z naszych dokumentów technicznych, instrukcji obsługi produktu, naszego serwisu projektowego lub kontakt z nami za pośrednictwem e-maila lub telefonu.

Specyfikatory tekstu recepty

Elektryczny nóż do wycinania kanałów 230V; do swobodnego rozmieszczenia prowadzenia rur w systemie i płycie połączeniowej

Gwarancja

Specyfikacja

Funkcja	Jednostka	Wartość
Etim Class		EC011823 - Akcesoria/części do narzędzi wycinających/przecinających
Głębokość	milimetr (mm)	160, 80
Waga	Kilogram (kg)	0.3, 1.2
Wysokość	milimetr (mm)	140, 20
Szerokość / Długość	milimetr (mm)	120, 220
Rodzaj akcesorium/części		Gratownik, Inne
Akcesorium		Yes
Część zamienna/zapasowa		No

Dokumentacja

Opis dokumentu

Typ dokumentu

Link

Rzeczy

Kod artykułu

Kod przedmiotu

FBNAC00000P75900

Elektryczny nóż do wycinania rowków do systemu suchego

FBNAC00000P76000

Ostrze do noża do wycinania rowków do systemu suchego
