

Karta produktu

4/7/2026

Elektryczny nóż 230V do wycinania kanałów TS14S

Poland - Purmo



Opis

Nóż elektryczny to specjalistyczne narzędzie umożliwiające dokładne wyprofilowanie kanałków 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
