

NOŻYCE DO BLACH PRMa 2,5C



Dane techniczne

- Moc znamionowa 600W
- Napięcie znamionowe 230V
- Częstotliwość 50Hz
- Wymiary gabarytowe 335x196x75 mm
- Waga 2,9 kg
- Pobór prądu znamionowego 2,7A
- Maks. grubość ciętej blachy aluminiowej 2,5mm
- Znamionowa częstotliwość cięć 1700/min

ZALETY PRODUKTU:

- * WYGODNE PROWADZENIE
- * ERGONOMICZNA RĘKOJEŚĆ
- * ALUMINIOWA OBUDOWA PRZEKŁADNI
- * BEZPIECZEŃSTWO UŻYWANIA
- * ERGONOM. ŁĄCZNIK SUWAKOWY
- * DOBRA WIDOCZNOŚĆ MIEJSCA CIĘCIA
- * IDEALNE DO CIĘCIA KRAWĘDZI BLACH

www.celma.com.pl
INFOLINIA: 42 677 78 15

MOC
PÓLSKICH
NARZĘDZI