

CELMA NOŻYCE DO BLACH PRMa2.5C



Cena :

Chwilowy brak ceny

Nr katalogowy : **25469**

Producent : **CELMA**

Dostępność : **Zapytaj w Sklepie**

Stan magazynowy : **brak w magazynie**

Średnia ocena : **brak recenzji**

OPIS OGÓLNYNożyce do blach PRMa 2,5C służą do cięcia i obcinania, po linii prostej lub krzywej, blach stalowych i z metali kolorowych.**WŁAŚCIWOŚCI**
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 Osłona z blachy stalowej zabezpieczająca przed skałeczeniem obcinanym paskiem blachy Wyposażenie standardowe: walizka, dodatkowy komplet noży Aluminiowa obudowa przekładni Ergonomiczna rękojeść Wygodne prowadzenie Bezpieczeństwo użytkowania Ergonomiczny łącznik suwakowy Dobra widoczność miejsca cięcia Idealne do cięcia krawędzi blach