

Link do produktu: <https://koce-grzewcze.pl/przemyslowy-koc-grzewczy-3800-x-290-mm-termoizolacyjny-z-regulowanym-cyfrowym-sterownikiem-0-90c-p-83.html>



Przemysłowy koc grzewczy 3800 x 290 mm, termoisolacyjny, z regulowanym, cyfrowym sterownikiem (0-90°C)

| | |
|-------------------|--------------------|
| Cena brutto | 3 513,05 zł |
| Cena netto | 2 856,14 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 3 - 5 dni |
| Numer katalogowy | 23-4243DT |
| Kod producenta | 23-4243DT |
| Szerokość | 290 mm |
| Długość | 3800 mm |
| Moc | 400 W |
| Zakres temperatur | 0-90 °C |
| Sterownik | Cyfrowy |

Opis produktu

Przemysłowy koc grzewczy to idealny produkt, jeśli chodzi o bezpieczne i skuteczne podgrzania elementów do określonej temperatury.

Elektryczne kocy grzewcze ułatwiają nagrzewanie materiałów, w tym kompozytów, węgla, prepregów epoksydowych oraz zapewniają bezpieczny i równomierny rozkład temperatury na powierzchni materiału.

Przemysłowe **maty grzejne** są stosowane w wielu gałęziach przemysłu, w tym do naprawy łopatek na turbinach wiatrowych, naprawy i produkcji zarówno w przemyśle morskim, jak i lotniczym.

Kocy grzewcze można łatwo ze sobą łączyć w celu uzyskania większej powierzchni grzewczej.

Parametry:

Rozmiar: 3800 x 290 mm
Sterownik: cyfrowy
Zakres regulacji: 0 - 90°C
Moc: **650W**
Zasilanie: 230V
Kabel: 3m
Wtyczka: brak
Materiał: Nylon
Izolacja: poliester
Grubość izolacji: 7 mm
Kolor: granatowy

Na życzenie możliwa dostawa koców w innych rozmiarach - prosimy o kontakt sklep@koce-grzewcze.pl