

Link do produktu: <https://koce-grzewcze.pl/przemyslowny-koc-grzewczy-700-x-1000-x-700-mm-termoizolacyjny-z-regulowanym-cyfrowym-sterownikiem-0-90c-p-9.html>



Przemysłowy koc grzewczy 700 x 1000 x 700 mm, termoisolacyjny, z regulowanym, cyfrowym sterownikiem (0-90°C)

Cena brutto	3 000,99 zł
Cena netto	2 439,83 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3 - 5 dni
Numer katalogowy	10-9488DT
Kod producenta	10-9488DT
Szerokość	700 mm
Długość	1000 mm
Moc	200 W
Zakres temperatur	0-90 °C
Sterownik	Cyfrowy

Opis produktu

Przemysłowy koc grzewczy to idealny produkt, jeśli chodzi o bezpieczne i skuteczne podgrzanie 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: 700 x 1000 x 700 mm
Sterownik: cyfrowy
Zakres regulacji: 0 - 90°C
Moc: 200W
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