

Nagrzewnica Indukcyjna BEGATyp: **Betex 22 ELD -120V/230V- 50/60 Hz****3,6 kVA**

Nagrzewnica przenośna

- * Łatwa w użytkowaniu
- * Wytrzymała walizka przenośna
- * Wyświetlacz elektroniczny
- * Zawiera magnetyczny czujnik temperatury
- * Maksymalna temperatura 150°C
- * Automatyczna demagnetyzacja (ponad 2A/cm²)
- * Praca w trybie czasowym lub temperaturowym
- * Sygnał dźwiękowy sygnalizujący zakończenie pracy
- * Funkcja zachowania temperatury
- * W zestawie z 5 zworami: 7, 10, 14, 20, 40 mm
- * W zestawie rękawice ochronne, wazelina, instrukcja obsługi

**Dane techniczne**

min i max wymiary nagrzewanych elementów:

- | | |
|------------------------------------------|--------|
| * min śr. wewnętrzna | 10 mm |
| * max śr. zewnętrzna | 240 mm |
| * max szerokość | 120 mm |
| * max waga łożyska | 15 kg |
| * maksymalna waga dla pozostałych części | 10 kg |

- * Spełnia deklaracje zgodności CE i postanowienia dotyczące bezpieczeństwa elektrycznego IEC
- * 3 letnia gwarancja na panel sterujący (elektrykę)

Opcja: Wskazania temperatury mogą być pokazywane w stopniach Celsius (C) lub Fahrenheit (F). Standardowo temperatura pokazywana jest w stopniach C, przy wyborze F- należy zaznaczyć tą opcję przy składaniu zamówienia.

Tabela produktów	Nr art.
Betex 22 ELD model przenośny 230V-16A-50/60Hz z 4 zworami	270610
Betex 22 ELD model przenośny 120V-16A-50/60Hz z 4 zworami	270600

Akcesoria	Nr art.
Dodatkowy czujnik temperatury (kabel i czujnik)	270575

Niestandardowe zwory, napięcie, wymiary lub waga- dostępne na zapytanie.

Szczegółowe informacje (instrukcja użytkownika) dostępna na życzenie

Nagrzewnica Indukcyjna BEGA

Zawiera oddzielne podparcie do nagrzewania w pozycji poziomej

Typ: **Betex 22 ESD-120V/230V- 50/60 Hz**

Uniwersalny model z ruchomą zworą

- * Łatwy w użytkowaniu
- * Wyświetlacz elektroniczny
- * Zawiera magnetyczny czujnik temperatury
- * Automatyczna demagnetyzacja (ponad 2A/cm²)
- * Praca w trybie czasowym lub temperaturowym
- * Sygnał dźwiękowy sygnalizujący zakończenie pracy
- * Funkcja zachowania temperatury
- * W zestawie rękawice ochronne, wazelina, instrukcja obsługi

Dane techniczne

min i max wymiary nagrzewanych elementów:

* min śr. wewnętrzna	15 mm
* max śr. zewnętrzna	340 mm
* max szerokość	150 mm
* max śr. zewnętrzna przy wydłużonych zworach	480 mm
* max szerokość/ wysokość przy wydłużonych zworach	260 mm
* max waga łożyska	40 kg
* maksymalna waga dla pozostałych części	25 kg

* Spełnia deklaracje zgodności CE i postanowienia dotyczące bezpieczeństwa elektrycznego IEC

* 3 letnia gwarancja na panel sterujący (elektrykę)

Opcja: Wskazania temperatury mogą być pokazywane w stopniach Celsius (C) lub Fahrenheit (F). Standardowo temperatura pokazywana jest w stopniach C, przy wyborze F- należy zaznaczyć tą opcję przy składaniu zamówienia.



3,6 kVA



Tabela produktów	Nr art.
Betex 22 ESD 230V 50/60Hz Zawiera 4 zwory: 10/20/40/60 mm	280640
Betex 22 ESD 120V 50/60Hz Zawiera 4 zwory: 10/20/40/60 mm	280620
Betex 22 ESD 230V 50/60Hz Zawiera 7 zwor: 10/14/20/30/40/50/60 mm	280650
Betex 22 ESD 120V 50/60Hz Zawiera 7 zwor: 10/14/20/30/40/50/60 mm	280630

Aksesoria	Nr art.
Pionowe wydłużenie zwory 60x60x120mm, cena za parę	270500
Dodatkowy czujnik temperatury (kabel i czujnik)	270575
Wózek z 2 ładunkowymi platformami (nośność 150 kg) Wymiary: 180 cm x 50cm x 80 cm (2 kółka obrotowe/ 2 kółka stałe)	289999

Niestandardowe zwory, napięcie, wymiary lub waga- dostępne na zapytanie.

Szczegółowe informacje (instrukcja użytkownika) dostępna na życzenie

Nagrzewnica Indukcyjna BEGATyp: **Betex 24 RLD Turbo przenośna-120V/230V- 50/60 Hz****3,6 kVA**

Nagrzewnica przenośna

- * Zawiera 5 zwor: 7, 10, 14, 20, 40 mm
- * Łatwa w użytkowaniu
- * Wyświetlacz elektroniczny
- * Zawiera magnetyczny czujnik temperatury
- * Maksymalna temperatura 240°C
- * Automatyczna demagnetyzacja (ponad 2A/cm²)
- * Praca w trybie czasowym lub temperaturowym
- * Sygnał dźwiękowy sygnalizujący zakończenie pracy
- * Funkcja zachowania temperatury
- * W zestawie rękawice ochronne, wazelina, instrukcja obsługi

**Dane techniczne**

min i max wymiary nagrzewanych elementów:

- | | |
|------------------------------------------|---------------|
| * min śr. wewnętrzna | 10 mm |
| * max śr. zewnętrzna | 350 mm |
| * max szerokość | 135 mm |
| * max waga łożyska | 40 kg |
| * maksymalna waga dla pozostałych części | 25 kg |

- * Spełnia deklaracje zgodności CE i postanowienia dotyczące bezpieczeństwa elektrycznego IEC
- * Posiada certyfikat TUV
- * 3 letnia gwarancja na panel sterujący (elektrykę)

Opcja: Wskazania temperatury mogą być pokazywane w stopniach Celsius (C) lub Fahrenheit (F). Standardowo temperatura pokazywana jest w stopniach C, przy wyborze F- należy zaznaczyć tą opcję przy składaniu zamówienia.

Tabela produktów	Nr art.
Betex 24 RLD Turbo przenośna 230V 50/60Hz Zawiera 5 zwor	200610
Betex 24 RLD Turbo przenośna 120V 50/60Hz Zawiera 5 zwor	200600

Akcesoria	Nr art.
Dodatkowy czujnik temperatury (kabel i czujnik)	270575

Niestandardowe zwory, napięcie, wymiary lub waga- dostępne na zapytanie.

Szczegółowe informacje (instrukcja użytkownika) dostępna na życzenie

Nagrzewnica Indukcyjna BEGA

Typ: **Betex 24 RSD Turbo-120V/230V- 50/60 Hz**

3,6 kVA

Model z unikatową zworą oraz podporami do nagrzewania w poziomie

- * Łatwy w użytkowaniu
- * Wyświetlacz elektroniczny
- * Zawiera magnetyczny czujnik temperatury
- * Maksymalna temperatura 240°C
- * Automatyczna demagnetyzacja (ponad 2A/cm²)
- * Praca w trybie czasowym lub temperaturowym
- * Sygnał dźwiękowy sygnalizujący zakończenie pracy
- * Funkcja zachowania temperatury
- * W zestawie rękawice ochronne, wazelina, instrukcja obsługi



Dane techniczne

min i max wymiary nagrzewanych elementów:

* min śr. wewnętrzna	15 mm
* max śr. zewnętrzna	520 mm
* max szerokość	230 mm
* max śr. zewnętrzna przy wydłużonych zworach	750 mm
* max szerokość/ wysokość przy wydłużonych zworach	350 mm
* max waga łożyska	95 kg
* maksymalna waga dla pozostałych części	50 kg

* Spełnia deklaracje zgodności CE i postanowienia dotyczące bezpieczeństwa elektrycznego IEC

* 3 letnia gwarancja na panel sterujący (elektrykę)

Opcja: Wskazania temperatury mogą być pokazywane w stopniach Celsius (C) lub Fahrenheit (F). Standardowo temperatura pokazywana jest w stopniach C, przy wyborze F- należy zaznaczyć tą opcję przy składaniu zamówienia.

Tabela produktów	Nr art.
Betex 24 RSD TURBO 230V 50/60Hz Zawiera 3 zwory: 14/30/60 mm	220640
Betex 24 RSD TURBO 120V 50/60Hz Zawiera 3 zwory: 14/30/60 mm	220620
Betex 24 RSD TURBO 230V 50/60Hz Zawiera 5 zwor: 10/14/20/30/60 mm	220650
Betex 24 RSD TURBO 120V 50/60Hz Zawiera 5 zwor: 10/14/20/30/60 mm	220630

Akcesoria	Nr art.
Pionowe wydłużenie zwory 60x60x120mm, cena za parę	270500
Dodatkowy czujnik temperatury (kabel i czujnik)	270575
Wózek z 2 ładunkowymi platformami (nośność 150 kg) Wymiary: 180 cm x 50cm x 80 cm (2 kółka obrotowe/ 2 kółka stałe)	289999

Niestandardowe zwory, napięcie, wymiary lub waga- dostępne na zapytanie.

Szczegółowe informacje (instrukcja użytkowania) dostępna na życzenie

Nagrzewnica Indukcyjna BEGA

Typ: **Betex 38 ESD - 400V/450V/500V- 50/60 Hz**

Model z unikatową ruchomą zworą.



- * Łatwa w użytkowaniu
- * Wyświetlacz elektroniczny
- * Zawiera magnetyczny czujnik temperatury
- * Maksymalna temperatura 240°C
- * Automagiczna demagnetyzacja (ponad 2A/cm²)
- * Praca w trybie czasowym lub temperaturowym
- * Sygnał dźwiękowy sygnalizujący zakończenie pracy
- * Funkcja zachowania temperatury
- * W zestawie rękawice ochronne, wazelina, instrukcja obsługi



Dane techniczne

min i max wymiary nagrzewanych elementów:

* min śr. wewnętrzna	30 mm
* max śr. zewnętrzna	480 mm
* max szerokość	200 mm
* max śr. zewnętrzna przy wydłużonych zworach	720 mm
* max szerokość/ wysokość przy wydłużonych zworach	330 mm
* max waga łożyska	125 kg
* maksymalna waga dla pozostałych części	75 kg

* Spełnia deklaracje zgodności CE i postanowienia dotyczące bezpieczeństwa elektrycznego IEC

* 3 letnia gwarancja na panel sterujący (elektrykę)

Opcja: Wskazania temperatury mogą być pokazywane w stopniach Celsius (C) lub Fahrenheit (F). Standardowo temperatura pokazywana jest w stopniach C, przy wyborze F- należy zaznaczyć tę opcję przy składaniu zamówienia.

Tabela produktów	Nr art.
Betex 38 ESD 400V/450V/500V- 50/60 Hz Zawiera 2 zwory: 30/70 mm	310620
Betex 38 ESD - 230V 50/60 Hz Zawiera 2 zwory: 30/70 mm	310720
Betex 38 ESD 400V/450V/500V- 50/60 Hz Zawiera 3 zwory: 20/30/70 mm	310630
Betex 38 ESD - 230V 50/60 Hz Zawiera 3 zwory: 20/30/70 mm	310730
Akcesoria	Nr art.
Pionowe wydłużenie zwory 70x70x120mm, cena za parę	270500
Dodatkowy czujnik temperatury (kabel i czujnik)	270575
Wózek z 2 ładunkowymi platformami (nośność 150 kg) Wymiary: 180 cm x 50cm x 80 cm (2 kółka obrotowe/ 2 kółka stałe)	289999

Niestandardowe zwory, napięcie, wymiary lub waga- dostępne na zapytanie.

Szczegółowe informacje (instrukcja użytkownika) dostępna na życzenie

Nagrzewnica Indukcyjna BEGA**Typ: Betex 38 ZFD - 400V/450V/500V- 50/60 Hz 12kVA**

Model nagrzewnicy łatwy w użytkowaniu, wyposażony w obrotowe kółka oraz unikatwą ruchomą zworę.



- * Łatwa w użytkowaniu
- * Wyświetlacz elektroniczny
- * Zawiera magnetyczny czujnik temperatury
- * Maksymalna temperatura 240°C
- * Automatyczna demagnetyzacja (ponad 2A/cm²)
- * Praca w trybie czasowym lub temperaturowym
- * Sygnał dźwiękowy sygnalizujący zakończenie pracy
- * Funkcja zachowania temperatury
- * W zestawie rękawice ochronne, wazelina, instrukcja obsługi

**Dane techniczne**

min i max wymiary nagrzewanych elementów:

* min śr. wewnętrzna	30 mm
* max śr. zewnętrzna	700 mm
* max szerokość	340 mm
* max śr. zewnętrzna przy wydłużonych zworach	1020 mm
* max szerokość/ wysokość przy wydłużonych zworach	460 mm
* max waga łożyska	280 kg
* maksymalna waga dla pozostałych części	200 kg

* Spełnia deklaracje zgodności CE i postanowienia dotyczące bezpieczeństwa elektrycznego IEC

* 3 letnia gwarancja na panel sterujący (elektronikę)

Opcja: Wskazania temperatury mogą być pokazywane w stopniach Celsius (C) lub Fahrenheit (F). Standardowo temperatura pokazywana jest w stopniach C, przy wyborze F- należy zaznaczyć tą opcję przy składaniu zamówienia.

Tabela produktów	Nr art.
Betex 38 ZFD 400V/450V/500V- 50/60 Hz - 12kVA	290600
Akcesoria	Nr art.
Pionowe wydłużenie zwory 80x80x150mm, cena za parę	290180
Dodatkowy czujnik temperatury (kabel i czujnik)	270585

Niestandardowe zwory, napięcie, wymiary lub waga- dostępne na zapytanie.

Szczegółowe informacje (instrukcja użytkownika) dostępna na życzenie

Zwory typu 38 ZFD 12kVA [w mm]	Nr art.
20x20x500	290020
30x30x500	290030
40x40x500	290 040
60x60x500	290 060
80x80x440	290 080
Skrzynka transportowa	950 003

Niestandardowe zwory, napięcie, wymiary lub waga- dostępne na zapytanie.

Szczegółowe informacje (instrukcja użytkownika) dostępna na życzenie

Nagrzewnica Indukcyjna BEGA z mikroprocesorową kontrolą grzania



Typ: **Betex 40 RMD TURBO - 400V/450V/500V- 50/60 Hz**

12 kVA

Łatwa w użytkowaniu nagrzewnica z obracającym ramieniem.

- * Ruchoma i wyposażona w ruchome ramię
- * O mocy do nagrzewania elementów o wadze do 550kg!
- * Zwarta, solidna budowa
- * Odpowiednia do działów produkcji i utrzymania
- * Nagrzewania w pionie i poziomie
- * Wyposażona w wygodny obrotowy panel sterujący
- * Ergonomiczna konstrukcja oraz bezpieczna obsługa
- * W zestawie rękawice ochronne, wazelina, instrukcja obsługi
- * Konstrukcja umożliwia bezpieczne zsuniecie nagrzewanej części
- * Do części o rozmiarach od 60mm (śr.wew.) do 920mm (śr.zew.)



Obsługa

- * Łatwa w użytkowaniu
- * Wyświetlacz elektroniczny
- * Zawiera magnetyczny czujnik temperatury
- * Maksymalna temperatura 240°C ze specjalnym czujnikiem do 400°C
- * Automatyczna demagnetyzacja (ponad 2A/cm²)
- * Praca w trybie czasowym lub temperaturowym
- * Sygnał dźwiękowy sygnalizujący zakończenie pracy
- * Funkcja zachowania temperatury

Dane techniczne

min i max wymiary nagrzewanych elementów:

* min śr. wewnętrzna	60 / 170 mm
* max śr. zewnętrzna	920 mm
* max szerokość	350 mm
* max waga łóżyska	600 kg
* maksymalna waga dla pozostałych części	450 kg

* Spełnia deklaracje zgodności CE i postanowienia dotyczące bezpieczeństwa elektrycznego IEC

* 3 letnia gwarancja na panel sterujący (elektrykę)

Opcja: Wskazania temperatury mogą być pokazywane w stopniach Celsius (C) lub Fahrenheit (F). Standardowo temperatura pokazywana jest w stopniach C, przy wyborze F- należy zaznaczyć tą opcję przy składaniu zamówienia.

Tabela produktów	Nr art.
Betex 40 RMD Turbo 400V/450V/500V- 50/60 Hz	300150
Betex 40 RMD Turbo 400V/450V/500V- 50/60 Hz	300100
Betex 40 RMD Turbo 500V- 50/60 Hz - C-TUV-US	300110
Akcesoria	
Dodatkowy czujnik temperatury (kabel i czujnik)	270585

Zwory typu 40 RMD Turbo w mm	Nr art.
40x40x600	300040
60x60x600	300060
80x80x600	300080
Skrzynka transportowa	950006

Niestandardowe zwory, napięcie, wymiary lub waga- dostępne na zapytanie.

Szczegółowe informacje (instrukcja użytkowania) dostępna na życzenie

Nagrzewnica Indukcyjna BEGA z mikroprocesową kontrolą grzania



Betex 40 RSD TURBO and 40 RSDm TURBO - 400V/450V/500V- 50/60 Hz 8 Kva

Model w dwóch wersjach: warsztatowej (bez kółek) oraz mobilnej (z kółkami)

- * Mobilna i wyposażona w ruchome ramię
- * O dużej mocy, do elementów o wadze aż do 350kg
- * Wyposażona w podpory
- * Zwarta, solidna budowa
- * Nagrzewania w pionie i poziomie
- * Wyposażona w wygodny obrotowy panel sterujący
- * Odpowiednia do działów produkcji i utrzymania
- * Ergonomiczna konstrukcja oraz bezpieczna obsługa
- * W zestawie rękawice ochronne, wazelina, instrukcja obsługi
- * Do części o rozmiarach od 30mm(śr.wew.) do 790mm(śr.zew.)

Obsługa

- * Łatwa w użytkowaniu
- * Zdalny ciekłokrystaliczny wyświetlacz
- * Zawiera magnetyczny czujnik temperatury
- * Maksymalna temperatura 240°C ze specjalnym czujnikiem do 350°C!
- * Automatyczna demagnetyzacja (ponad 2A/cm²)
- * Praca w trybie czasowym (0-45min) lub temperaturowym (50-240°C)
- * Sygnał dźwiękowy sygnalizujący zakończenie pracy
- * Funkcja zachowania temperatury



Dane techniczne

min i max wymiary nagrzewanych elementów:

* min śr. wewnętrzna	30 / 155 mm
* max śr. zewnętrzna	790 mm
* max szerokość	315 mm
* max waga łożyska	350 kg
* maksymalna waga dla pozostałych części	250 kg

- * Spełnia deklaracje zgodności CE i postanowienia dotyczące bezpieczeństwa elektrycznego IEC
- * 3 letnia gwarancja na panel sterujący (elektrykę)

Opcja: Wskazania temperatury mogą być pokazywane w stopniach Celsius (C) lub Fahrenheit (F). Standardowo temperatura pokazywana jest w stopniach C, przy wyborze F- należy zaznaczyć tą opcję przy składaniu zamówienia.

Tabela produktów	Nr art.
Betex 40 RSD Turbo 400V/450V/500V- 50/60 Hz	340650
Betex 40 RMDm Turbo 400V/450V/500V- 50/60 Hz	340600
Akcesoria	
Dodatkowy czujnik temperatury (kabel i czujnik)	270585

Zwory typu 40 RSD Turbo i 40 RSDm TURBO w mm	Nr art.
20x20x500	2900201
30x30x500	2900301
40x40x500	2900401
60x60x500	2900601
80x80x500	2900801
Skrzynka transportowa	950006

Niestandardowe zwory, napięcie, wymiary lub waga- dostępne na zapytanie.

Szczegółowe informacje (instrukcja użytkowania) dostępna na życzenie