



Dezet Company

Firma DEZET istnieje od 1986 roku

tel. (22) 736-22-34, 736-11-12 do 18, 19,

kom. 503-503-049, 508-796-717

fax: (22) 736-22-35

www.dezet.eu

www.zgrzewarki-doczolowe.pl

www.zgrzewarki-doczolowe.com.pl

www.zgrzewarkidoczolowe.pl

www.zgrzewarkidoczolowe.com.pl

www.dezet-company.pl

www.emerweld.eu

e-mail: biuro@dezet.eu , kontakt@zgrzewarkidoczolowe.pl ,
biuro@dezet-company.pl , dezet001@emerweld.eu

zgrzewarki doczłowe do rur PE o średnicach do:

160, 250, 315, 450, 630, 800, 1000, 1200,

1400, 1600, 1800, 2200, 2500 mm.

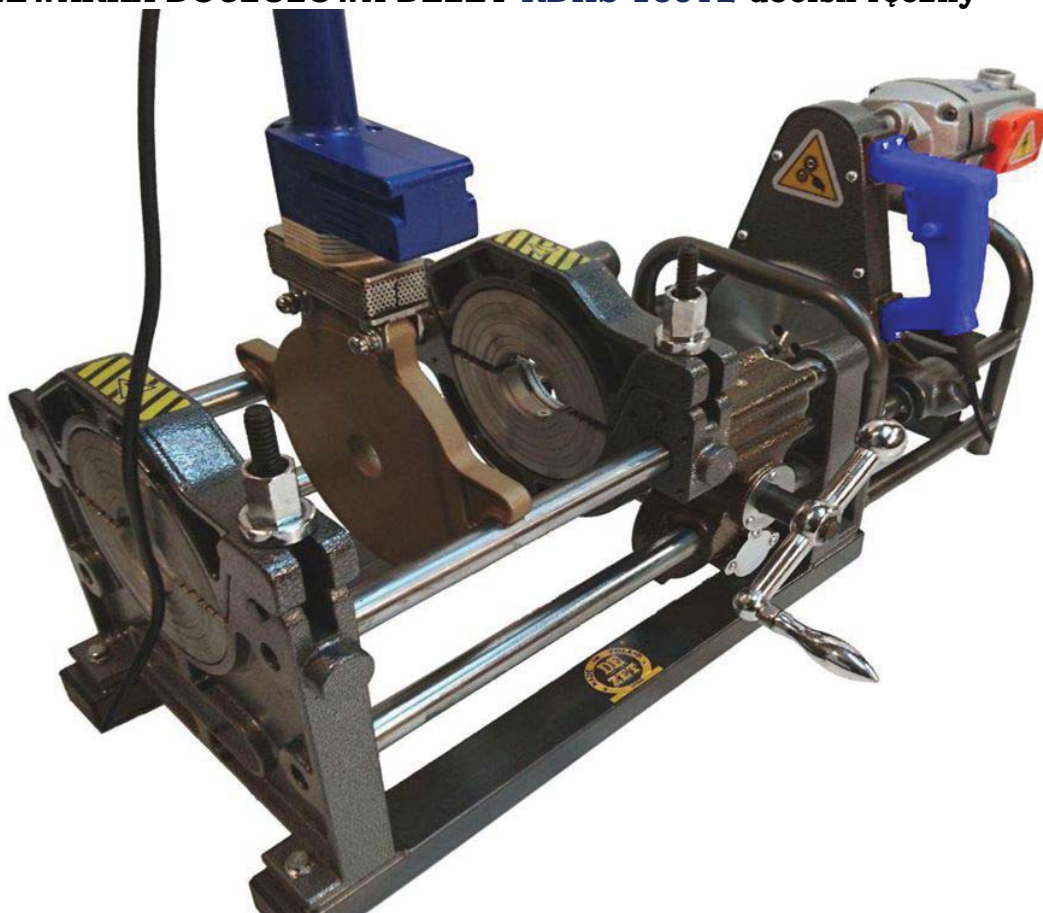
**CENY WSZYSTKICH NASZYCH MASZYN
ZAWIERAJĄ KOMPLETY PIERŚCIENI REDUKCYJNYCH**

GOTOWE DO PRACY

Wszystkie nasze urządzenia posiadają
Certyfikat „CE”

LEASING LUB RATY

ZGRZEWARKA DOCZOŁOWA DEZET RDHS-160Y2 docisk ręczny



ZGRZEWARKA DOCZOŁOWA

Do rur z tworzyw termoplastycznych: PE, HDPE, PP, PVDF

Typ: **RDHS-160Y2**

Moc płyty grzejnej: 1600W

Moc frezarki: 760W

Docisk ręczny z blokadą

Zgrzewanie rur 63, 75, 90, 110, 125, 140, 160mm

2 lata gwarancji

Certyfikaty: CE, B

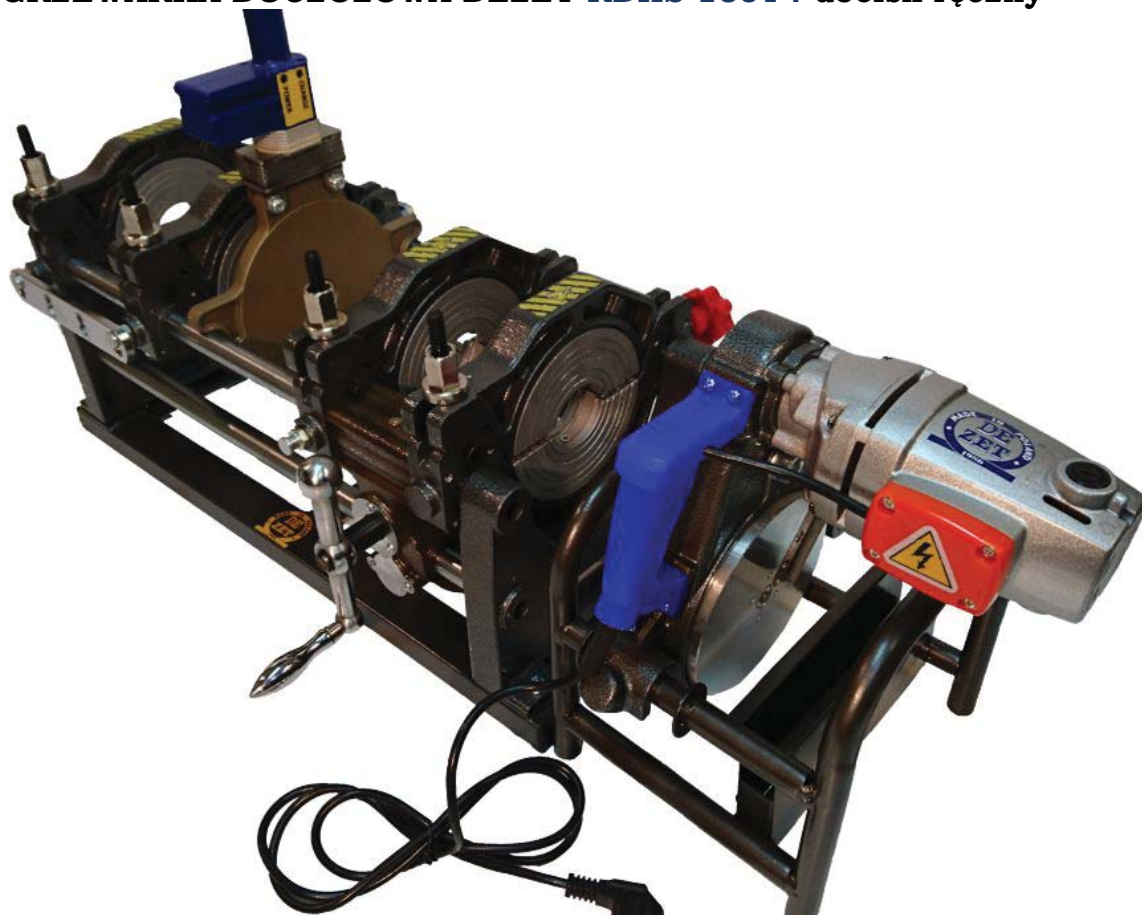
Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny

Waga brutto: 48 kg

Cena sprzedaży: 5.900 zł + VAT

Wysyłka kurierem UPS = 90 zł.

ZGRZEWARKA DOCZOŁOWA DEZET RDHS-160Y4 docisk ręczny



ZGRZEWARKA DOCZOŁOWA

Do rur z tworzyw termoplastycznych: PE, HDPE, PP, PVDF

Typ: **RDHS-160Y4**

Moc płyty grzejnej: 1600W

Moc frezarki: 760W

Docisk ręczny z blokadą

Zgrzewanie rur 63, 75, 90, 110, 125, 140, 160mm

2 lata gwarancji

Certyfikaty: CE, B

Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny

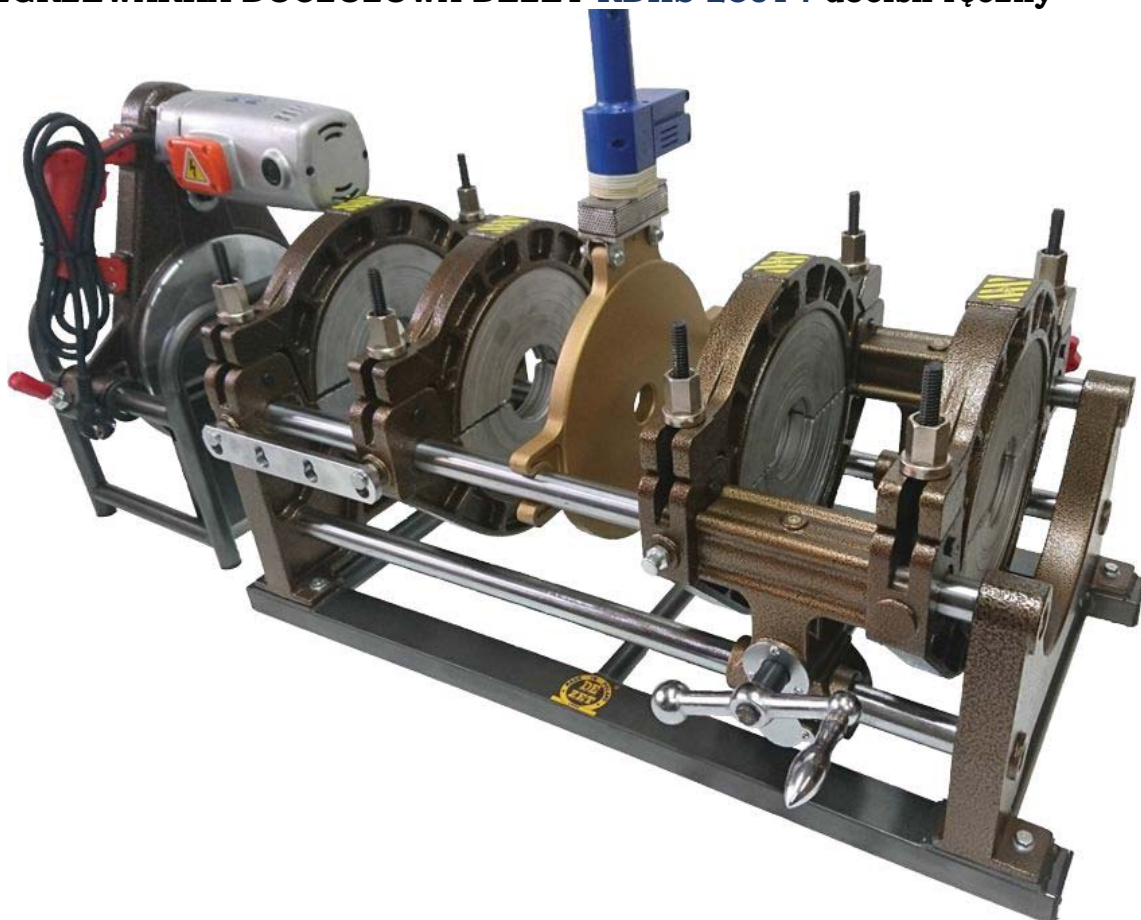
Waga brutto: 66 kg

Cena sprzedaży: 7.200 zł + VAT

Wysyłka kurierem UPS – 110 zł.



ZGRZEWARKA DOCZOŁOWA DEZET RDHS-250Y4 docisk ręczny



ZGRZEWARKA DOCZOŁOWA

Do rur z tworzyw termoplastycznych: PE, HDPE, PP, PVDF

Typ: **RDHS-250Y4**

Moc płyty grzejnej: 2200W

Moc frezarki: 1100W

Docisk ręczny z blokadą

Zgrzewanie rur 90, 110, 125, 140, 160, 180, 200, 225, 250mm

2 lata gwarancji

Certyfikaty: CE, B

Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny

Waga brutto: 112 kg

Cena sprzedaży: 9.200 zł + VAT

Wysyłka kurierem DHL – 220 zł.



SYSTEM ODWODNIENI, DRENAŻU i KANALIZACJI
ZGRZEWARKA DOCZOŁOWA DEZET DRHS-200/50



ZGRZEWARKA DOCZOŁOWA – SYSTEMY ODWODNIENI

Do rur z tworzyw termoplastycznych: PE, HDPE, PP, PVDF

Typ: **DRHS-200/50**

Moc płyty grzejnej: 1800W

Moc frezarki: 760W

Docisk ręczny z blokadą

Zgrzewanie rur 50, 63, 75, 90, 110, 125, 140, 160, 180, 200mm

2 lata gwarancji

Certyfikaty: CE, B

Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny

Waga brutto: 68 kg

Cena sprzedaży: 9.600 zł + VAT

Wysyłka kurierem DHL – 220 zł.

ZGRZEWARKA ELEKTROOPOROWA DEZET EFD-315



ZGRZEWARKA ELEKTROOPOROWA

Typ: **EFD-315**

Zastosowanie:

Zgrzewarka Dezet EFD-315 jest urządzeniem służącym do połączeń elektrooporowych w oparciu o specyfikację zgodną z międzynarodową normą ISO_12176-2. Wszystkie cechy i wykonanie naszych zgrzewarek elektrooporowych osiągają międzynarodowy standard ISO_12176-2 lub go przekraczają swoimi osiągnięciami. Jest to idealny sprzęt wsparcia dla wszystkich produkowanych rury PE oraz konstrukcji budowlanych.

Cechy:

1. Sterowanie wysokiej jakości MCU (mikrokontrolerem), z wielością ustawień parametrów, detekcji i doskonałych funkcji ochronnych.
2. Szeroki zakres napięcia zasilania, odpowiedni do poziomu sieci elektrycznej w miejscu budowy.
3. Wysoka precyzja energetyczna i kontrola czasu, aby zapewnić najlepszą jakość zgrzewania.
4. Krótki czas reakcji na przerwy zasilania, wysoka stabilność.
5. USB flash dysk do czytania i przechowywania danych.
6. Automatyczne dopasowanie rodzaju danych zgrzewania rury.

7. Podwojona funkcja ochrony.
8. Drukowanie rejestru zgrzewu.
9. Dzięki multisekcjom funkcji programowania zgrzewu, nadaje się do różnych wymagań kształtek elektrooporowych.
10. Elastyczny tryb wprowadzania parametrów zgrzewania: ręczne wprowadzanie za pośrednictwem klawiatury lub skanu kodów kreskowych.
11. Duża pojemność pamięci przechowywania danych rejestrowych.
12. Optymalizacja projektowania, wyglądu oraz użytych materiałów i technologii zapewniła bezawaryjność maszyny.

Dane techniczne:

1. Zakres zgrzewania: 20-315mm średnicy rur
2. Moc całkowita: 3.5 KW
3. Zasilanie: AC230V, 50/60Hz
4. Napięcie wyjściowe: DC75V
5. Natężenie wyjściowe: DC55A
6. Waga netto: 6.7 kG

2 lata gwarancji

Certyfikaty: CE, B

Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny

Płatność: 100% faktury proforma

Okres realizacji: 2 dni robocze

W zestawie:

Zgrzewarka Elektrooporowa Dezet EFD-315,

Skaner Kodów Kreskowych, Drukarka Rejestru Zgrzewów, Skrobak.

Na zlecenie: montowany moduł GPS

Cena sprzedaży: 8.800 zł + VAT

Wysyłka kurierem UPS – 90 zł.



ZGRZEWARKA DOCZOŁOWA DEZET HRDH-160



ZGRZEWARKA DOCZOŁOWA

Do rur z tworzyw termoplastycznych: PE, HDPE, PP, PVDF

Typ: **HRDH-160**

Zastosowanie:

Hydrauliczne urządzenie do zgrzewania doczołowego rur i kształtek z PE, HDPE w miejscu budowy lub w warsztacie.

Cechy:

1. Korpus urządzenia jest wyposażony w cztery główne zaciski. Trzeci zacisk osiowo przesuwany i regulowany.
2. Wyjmowana, pokryta PTFE płyta grzejna z oddzielnym systemem kontroli temperatury.
3. Elektryczna frezarka z podwójnymi ostrzami odwracalnych krawędzi tnących.
4. Agregat hydrauliczny zapewnia zgrzewanie o dobrej kompresji.
5. Wykonane z lekkich i wysokiej wytrzymałości materiałów, struktura prosta i łatwa w obsłudze.
6. Niskie ciśnienie początkowe zapewnia niezawodną jakość zgrzewania rur o małych średnicach.
7. Oddzielny dwu-kanalowy zegar pokazuje czas stapiania i chłodzenia.
8. Wysokiej dokładności miernik ciśnienia wskazuje wyraźne odczyty.

Dane techniczne:

1. Zakres zgrzewania: 63-160mm średnicy rur
2. Moc całkowita: 3.8 KW
3. Frezarka moc: 1100W 230V 50Hz
4. Moc grzałki: 1600W 230V 50Hz
5. Hydrauliczne urządzenia: 1100W (0-63bar) 230V 50Hz
6. Regulacja temperatury: 170-270 ° C ± 7 ° C
7. Waga całkowita: 116kG

2 lata gwarancji

Certyfikaty: CE, B

Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny

Płatność: 100% faktury proforma

Okres realizacji: 2 dni robocze

Cena sprzedaży: 18.600 zł + VAT

**CENY WSZYSTKICH NASZYCH MASZYN
ZAWIERAJĄ KOMPLETY PIERŚCIENI REDUKCYJNYCH
KOMPLETNE - GOTOWE DO PRACY**

Opcjonalnie:

Programator Rejestrator Zgrzewów z Drukarką

Na zlecenie: moduł GPS

Do nabycia w każdym dowolnym terminie.

Opis:

- Urządzenia mechaniczne i elektryczne zgodne z IEC60204 - 1 : 1997
- Siła docisku zgrzewania, temperatura zgrzewania, czas zgrzewania mogą być ustawione i zapisane w rejestratorze. Menu polskie lub angielskie opcjonalnie.
- DPL (Double Pressure & Low Fusion Jointing Welding) opcjonalna metoda.
- Ciekłokrystaliczny wyświetlacz pokazuje ustawienia oraz aktualną wartość ciśnienia, temperatury, czasu i innych procesów zgrzewania.
- Prosta, intuicyjna obsługa. Możliwa automatyczna blokada regulacji ciśnienia podczas procesu wygrzewania i ciśnienia podczas przełączania.
- Możliwość rejestrowania danych z 2000 zgrzewów. Dane mogą być drukowane w zestawieniu albo pojedynczo, każdorazowo natychmiast po zgrzewaniu.
- Dla łatwego śledzenia danych zgrzewania mogą być one przesyłane do urządzenia magazynującego poprzez gniazdo USB i przechowywane jako plik niemodyfikowalny.

Wysyłka kurierem DHL – 220 zł.



ZGRZEWARKA DOCZOŁOWA DEZET HQD-160



ZGRZEWARKA DOCZOŁOWA

Do rur z tworzyw termoplastycznych: PE, PP, PVDF

Typ: **HQD-160**

Zastosowanie:

Hydrauliczne urządzenie do zgrzewania doczołowego rur i kształtek z PE, PP i PVDF w miejscu budowy lub w warsztacie.

Cechy:

1. Składa się z ramy podstawowej, sterowania CNC, jednostki hydraulicznej, narzędzia do strugania, płyty grzewczej, koszyka i opcjonalnych części.
2. Wyposażony w PLC SIEMENS i system sterowania ekranem dotykowym.
3. Wydruk danych w czasie rzeczywistym, funkcja zapisu oraz port USB.
4. Zainstalowane standardy zgrzewania: CTSG, ISO, DVS, GIS itp.
5. Hydrauliczny ruch płyty grzewczej, w pełni zautomatyzowany proces.
6. Pozycjonowanie BDS / GPS oraz zdalna transmisja danych.
7. Odcisk palca, identyfikacja operatorów.
8. System SMART GAS - CLOUD WELDING, łatwe rozszerzenie programowe.

Dane techniczne:

1. Zakres zgrzewania: 90-160mm średnicy rur
2. Moc całkowita: 2.5 kW
3. Frezarka moc: 750W 230V 50Hz
4. Moc grzałki: 1000W 230V 50Hz
5. Hydrauliczne urządzenia: 750W (0-63bar) 230V 50Hz
6. Regulacja temperatury: 170-270 ° C ± 7 ° C
7. Waga całkowita: 126 kG

2 lata gwarancji

Certyfikaty: CE, B

Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny

Płatność: 100% faktury proforma

Okres realizacji: ~ 12-15 dni roboczych

Cena sprzedaży: 35.700 zł + VAT

**CENY WSZYSTKICH NASZYCH MASZYN
ZAWIERAJĄ KOMPLETY PIERŚCIENI REDUKCYJNYCH
KOMPLETNE - GOTOWE DO PRACY**

Wysyłka kurierem DHL – 220 zł.



ZGRZEWARKA DOCZOŁOWA DEZET HRDH-250



ZGRZEWARKA DOCZOŁOWA

Do rur z tworzyw termoplastycznych: PE, HDPE, PP, PVDF

Typ: **HRDH-250**

Zastosowanie:

Hydrauliczne urządzenie do zgrzewania doczołowego rur i kształtek z PE, HDPE w miejscu budowy lub w warsztacie.

Cechy:

1. Korpus urządzenia jest wyposażony w cztery główne zaciski. Trzeci zacisk osiowo przesuwany i regulowany.
2. Wyjmowana, pokryta PTFE płyta grzejna z oddzielnym systemem kontroli temperatury.
3. Elektryczna frezarka z podwójnymi ostrzami odwracalnych krawędzi tnących.
4. Agregat hydrauliczny zapewnia zgrzewanie o dobrej kompresji.
5. Wykonane z lekkich i wysokiej wytrzymałości materiałów, struktura prosta i łatwa w obsłudze.
6. Niskie ciśnienie początkowe zapewnia niezawodną jakość zgrzewania rur o małych średnicach.
7. Oddzielny dwu-kanalowy zegar pokazuje czas stapiania i chłodzenia.
8. Wysokiej dokładności miernik ciśnienia wskazuje wyraźne odczyty.

Dane techniczne:

1. Zakres zgrzewania: 90-250mm średnicy
2. Moc całkowita: 4.4 KW
3. Frezarka moc: 1100W 230V 50Hz
4. Moc grzałki: 2200W 230V 50Hz
5. Hydrauliczne urządzenia: 1100W (0-63bar) 230V 50Hz
6. Regulacja temperatury: 170-270 ° C ± 7 ° C
7. Waga całkowita: 158kG

2 lata gwarancji

Certyfikaty: CE, B

Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny

Płatność: 100% faktury proforma

Okres realizacji: 2 dni robocze

Cena sprzedaży: 20.100 zł + VAT

**CENY WSZYSTKICH NASZYCH MASZYN
ZAWIERAJĄ KOMPLETY PIERŚCIENI REDUKCYJNYCH
KOMPLETNE - GOTOWE DO PRACY**

Opcjonalnie:

Programator Rejestrator Zgrzewów z Drukarką

Na zlecenie: moduł GPS

Do nabycia w każdym dowolnym terminie.

Opis:

- Urządzenia mechaniczne i elektryczne zgodne z IEC60204 - 1 : 1997
- Siła docisku zgrzewania, temperatura zgrzewania, czas zgrzewania mogą być ustawione i zapisane w rejestratorze. Menu polskie lub angielskie opcjonalnie.
- DPL (Double Pressure & Low Fusion Jointing Welding) opcjonalna metoda.
- Ciekłokrystaliczny wyświetlacz pokazuje ustawienia oraz aktualną wartość ciśnienia, temperatury, czasu i innych procesów zgrzewania.
- Prosta, intuicyjna obsługa. Możliwa automatyczna blokada regulacji ciśnienia podczas procesu wygrzewania i ciśnienia podczas przełączania.
- Możliwość rejestrowania danych z 2000 zgrzewów. Dane mogą być drukowane w zestawieniu albo pojedynczo, każdorazowo natychmiast po zgrzewaniu.
- Dla łatwego śledzenia danych zgrzewania mogą być one przesyłane do urządzenia magazynującego poprzez gniazdo USB i przechowywane jako plik niemodyfikowalny.

Wysyłka kurierem DHL – 220 zł.



ZGRZEWARKA DOCZOŁOWA DEZET HQD-250



ZGRZEWARKA DOCZOŁOWA

Do rur z tworzyw termoplastycznych: PE, PP, PVDF

Typ: **HQD-250**

Zastosowanie:

Hydrauliczne urządzenie do zgrzewania doczołowego rur i kształtek z PE, PP i PVDF w miejscu budowy lub w warsztacie.

Cechy:

1. Składa się z ramy podstawowej, sterowania CNC, jednostki hydraulicznej, narzędzia do strugania, płyty grzewczej, koszyka i opcjonalnych części.
2. Wyposażony w PLC SIEMENS i system sterowania ekranem dotykowym.
3. Wydruk danych w czasie rzeczywistym, funkcja zapisu oraz port USB.
4. Zainstalowane standardy zgrzewania: CTSG, ISO, DVS, GIS itp.
5. Hydrauliczny ruch płyty grzewczej, w pełni zautomatyzowany proces.
6. Pozycjonowanie BDS / GPS oraz zdalna transmisja danych.
7. Odcisk palca, identyfikacja operatorów.
8. System SMART GAS - CLOUD WELDING, łatwe rozszerzenie programowe.

Dane techniczne:

1. Zakres zgrzewania: 90-250mm średnicy rur
2. Moc całkowita: 3.85 kW
3. Frezarka moc: 1.1 kW 230V 50Hz
4. Moc grzałki: 2 kW 230V 50Hz
5. Hydrauliczne urządzenia: 750W (0-63bar) 230V 50Hz
6. Regulacja temperatury: 170-270 ° C ± 7 ° C
7. Waga całkowita: 168 kG

2 lata gwarancji

Certyfikaty: CE, B

Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny

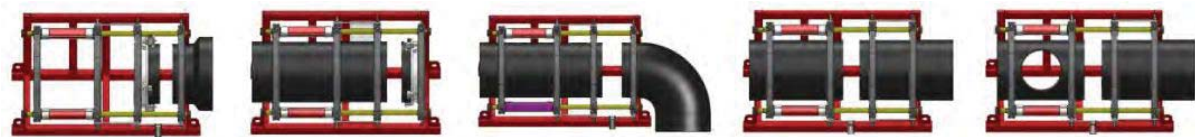
Płatność: 100% faktury proforma

Okres realizacji: ~ 12-15 dni roboczych

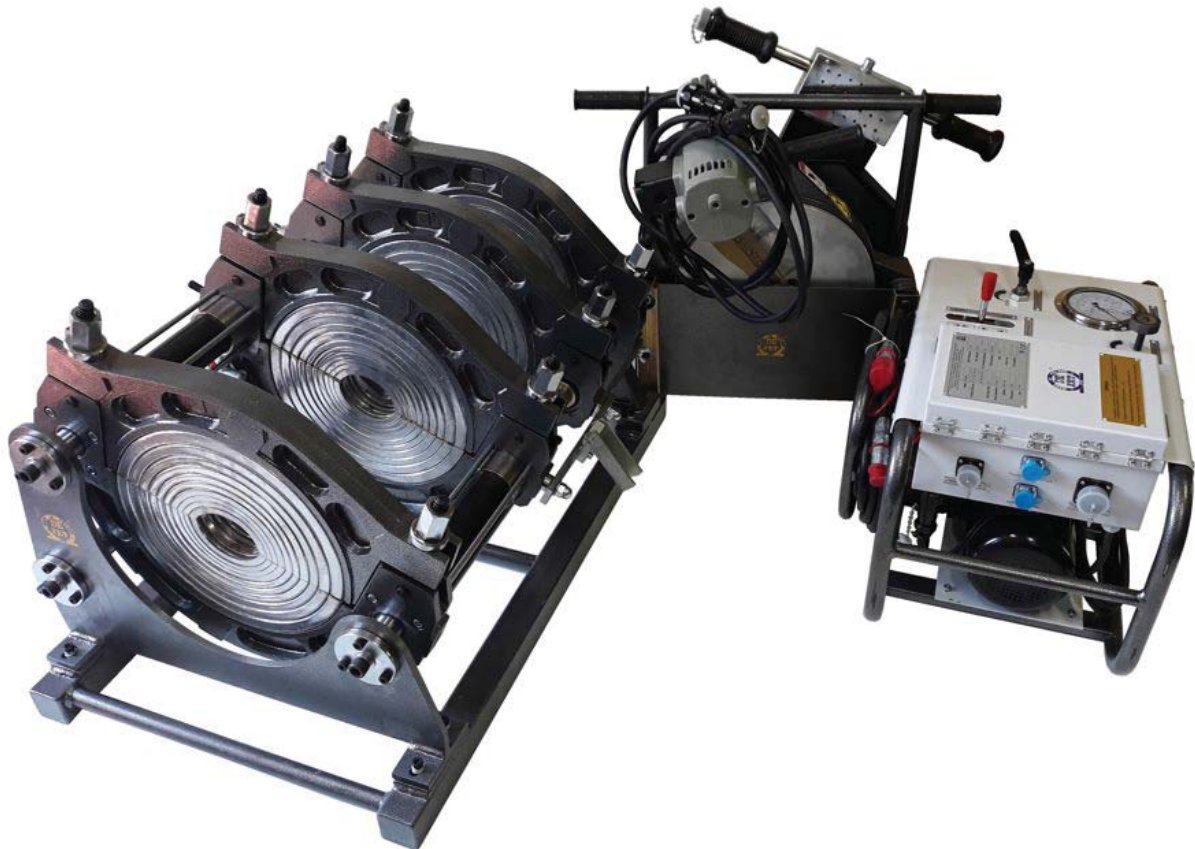
Cena sprzedaży: 39.100 zł + VAT

**CENY WSZYSTKICH NASZYCH MASZYN
ZAWIERAJĄ KOMPLETY PIERŚCIENI REDUKCYJNYCH
KOMPLETNE - GOTOWE DO PRACY**

Wysyłka kurierem DHL – 220 zł.



ZGRZEWARKA DOCZOŁOWA DEZET HRDH-315



ZGRZEWARKA DOCZOŁOWA

Do rur z tworzyw termoplastycznych: PE, HDPE, PP, PVDF

Typ: **HRDH-315**

Zastosowanie:

Hydrauliczne urządzenie do zgrzewania doczołowego rur i kształtek z PE, HDPE w miejscu budowy lub w warsztacie.

Cechy:

1. Korpus urządzenia jest wyposażony w cztery główne zaciski. Trzeci zacisk osiowo przesuwany i regulowany.
2. Wyjmowana, pokryta PTFE płyta grzejna z oddzielnym systemem kontroli temperatury.
3. Elektryczna frezarka z podwójnymi ostrzami odwracalnych krawędzi tnących.
4. Agregat hydrauliczny zapewnia zgrzewanie o dobrej kompresji.
5. Wykonane z lekkich i wysokiej wytrzymałości materiałów, struktura prosta i łatwa w obsłudze.
6. Niskie ciśnienie początkowe zapewnia niezawodną jakość zgrzewania rur o małych średnicach.
7. Oddzielny dwu-kanalowy zegar pokazuje czas stapiania i chłodzenia.
8. Wysokiej dokładności miernik ciśnienia wskazuje wyraźne odczyty.

Dane techniczne:

1. Zakres zgrzewania: 110-315mm średnicy rur
2. Moc całkowita: 5.66 KW
3. Frezarka moc: 1360W 230V 50Hz
4. Moc grzałki: 3200W 230V 50Hz
5. Hydrauliczne urządzenia: 1100W (0-63bar) 230V 50Hz
6. Regulacja temperatury: 170-270 ° C ± 7 ° C
7. Waga całkowita: 216 kG

2 lata gwarancji

Certyfikaty: CE, B

Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny

Płatność: 100% faktury proforma

Okres realizacji: 2 dni robocze

Cena sprzedaży: 23.100 zł + VAT

**CENY WSZYSTKICH NASZYCH MASZYN
ZAWIERAJĄ KOMPLETY PIERŚCIENI REDUKCYJNYCH
KOMPLETNE - GOTOWE DO PRACY**

Opcjonalnie:

Programator Rejestrator Zgrzewów z Drukarką

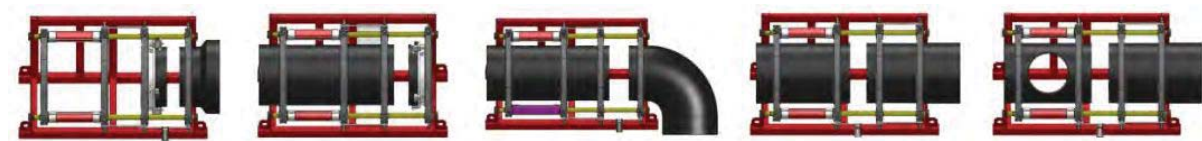
Na zlecenie: moduł GPS

Do nabycia w każdym dowolnym terminie.

Opis:

- Urządzenia mechaniczne i elektryczne zgodne z IEC60204 - 1 : 1997
- Siła docisku zgrzewania, temperatura zgrzewania, czas zgrzewania mogą być ustawione i zapisane w rejestratorze. Menu polskie lub angielskie opcjonalnie.
- DPL (Double Pressure & Low Fusion Jointing Welding) opcjonalna metoda.
- Ciekłokrystaliczny wyświetlacz pokazuje ustawienia oraz aktualną wartość ciśnienia, temperatury, czasu i innych procesów zgrzewania.
- Prosta, intuicyjna obsługa. Możliwa automatyczna blokada regulacji ciśnienia podczas procesu wygrzewania i ciśnienia podczas przełączania.
- Możliwość rejestrowania danych z 2000 zgrzewów. Dane mogą być drukowane w zestawieniu albo pojedynczo, każdorazowo natychmiast po zgrzewaniu.
- Dla łatwego śledzenia danych zgrzewania mogą być one przesyłane do urządzenia magazynującego poprzez gniazdo USB i przechowywane jako plik niemodyfikowalny.

Wysyłka kurierem DHL – 220 zł.



ZGRZEWARKA DOCZOŁOWA DEZET HQD-315



ZGRZEWARKA DOCZOŁOWA

Do rur z tworzyw termoplastycznych: PE, PP, PVDF

Typ: **HQD-315**

Zastosowanie:

Hydrauliczne urządzenie do zgrzewania doczołowego rur i kształtek z PE, PP i PVDF w miejscu budowy lub w warsztacie.

Cechy:

1. Składa się z ramy podstawowej, sterowania CNC, jednostki hydraulicznej, narzędzia do strugania, płyty grzewczej, koszyka i opcjonalnych części.
2. Wyposażony w PLC SIEMENS i system sterowania ekranem dotykowym.
3. Wydruk danych w czasie rzeczywistym, funkcja zapisu oraz port USB.
4. Zainstalowane standardy zgrzewania: CTSG, ISO, DVS, GIS itp.
5. Hydrauliczny ruch płyty grzewczej, w pełni zautomatyzowany proces.
6. Pozycjonowanie BDS / GPS oraz zdalna transmisja danych.
7. Odcisk palca, identyfikacja operatorów.
8. System SMART GAS - CLOUD WELDING, łatwe rozszerzenie programowe.

Dane techniczne:

1. Zakres zgrzewania: 110-315mm średnicy rur
2. Moc całkowita: 4.85 kW
3. Frezarka moc: 1.1 kW 230V 50Hz
4. Moc grzałki: 3 kW 230V 50Hz
5. Hydrauliczne urządzenia: 750W (0-63bar) 230V 50Hz
6. Regulacja temperatury: 170-270 ° C ± 7 ° C
7. Waga całkowita: 224 kG

2 lata gwarancji

Certyfikaty: CE, B

Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny

Płatność: 100% faktury proforma

Okres realizacji: ~ 12-15 dni roboczych

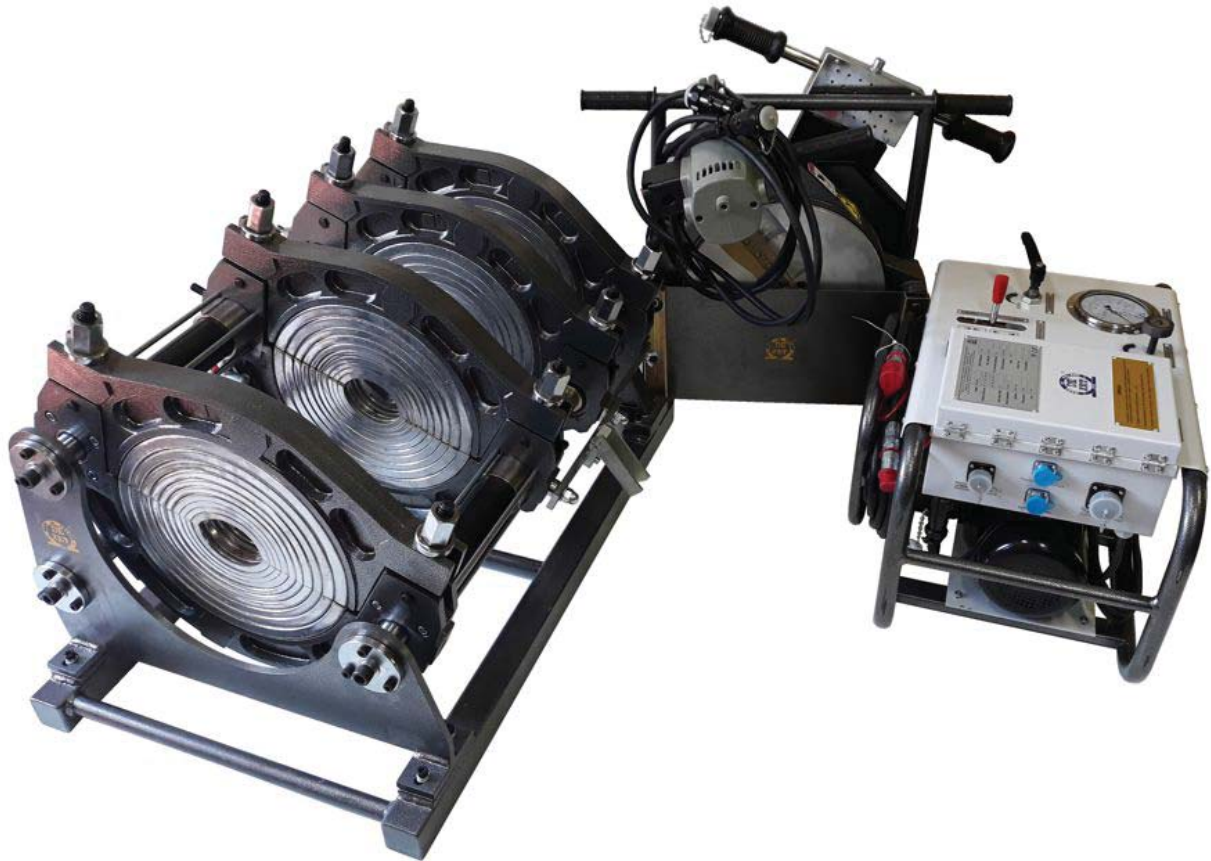
Cena sprzedaży: 42.700 zł + VAT

**CENY WSZYSTKICH NASZYCH MASZYN
ZAWIERAJĄ KOMPLETY PIERŚCIENI REDUKCYJNYCH
KOMPLETNE - GOTOWE DO PRACY**

Wysyłka kurierem DHL – 220 zł.



ZGRZEWARKA DOCZOŁOWA DEZET HRDH-355



ZGRZEWARKA DOCZOŁOWA

Do rur z tworzyw termoplastycznych: PE, HDPE, PP, PVDF

Typ: **HRDH-355**

Zastosowanie:

Hydrauliczne urządzenie do zgrzewania doczołowego rur i kształtek z PE, HDPE w miejscu budowy lub w warsztacie.

Cechy:

1. Korpus urządzenia jest wyposażony w cztery główne zaciski. Trzeci zacisk osiowo przesuwany i regulowany.
2. Wyjmowana, pokryta PTFE płyta grzejna z oddzielnym systemem kontroli temperatury.
3. Elektryczna frezarka z podwójnymi ostrzami odwracalnych krawędzi tnących.
4. Agregat hydrauliczny zapewnia zgrzewanie o dobrej kompresji.
5. Wykonane z lekkich i wysokiej wytrzymałości materiałów, struktura prosta i łatwa w obsłudze.
6. Niskie ciśnienie początkowe zapewnia niezawodną jakość zgrzewania rur o małych średnicach.
7. Oddzielny dwu-kanalowy zegar pokazuje czas stapiania i chłodzenia.
8. Wysokiej dokładności miernik ciśnienia wskazuje wyraźne odczyty.

Dane techniczne:

1. Zakres zgrzewania: 160-355mm średnicy rur
2. Moc całkowita: 6.32 KW
3. Frezarka moc: 1420W 230V 50Hz
4. Moc grzałki: 3800W 230V 50Hz
5. Hydrauliczne urządzenia: 1100W (0-63bar) 230V 50Hz
6. Regulacja temperatury: 170-270 ° C ± 7 ° C
7. Waga całkowita: 260 kG

2 lata gwarancji

Certyfikaty: CE, B

Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny

Płatność: 100% faktury proforma

Okres realizacji: ~ 12-15 dni roboczych

Cena sprzedaży: 28.400 zł + VAT

**CENY WSZYSTKICH NASZYCH MASZYN
ZAWIERAJĄ KOMPLETY PIERŚCIENI REDUKCYJNYCH
KOMPLETNE - GOTOWE DO PRACY**

Opcjonalnie:

Programator Rejestrator Zgrzewów z Drukarką

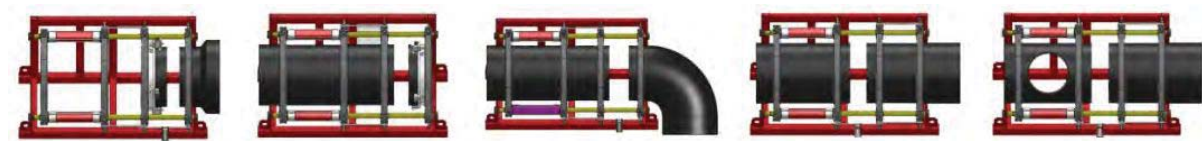
Na zlecenie: moduł GPS

Do nabycia w każdym dowolnym terminie.

Opis:

- Urządzenia mechaniczne i elektryczne zgodne z IEC60204 - 1 : 1997
- Siła docisku zgrzewania, temperatura zgrzewania, czas zgrzewania mogą być ustawione i zapisane w rejestratorze. Menu polskie lub angielskie opcjonalnie.
- DPL (Double Pressure & Low Fusion Jointing Welding) opcjonalna metoda.
- Ciekłokrystaliczny wyświetlacz pokazuje ustawienia oraz aktualną wartość ciśnienia, temperatury, czasu i innych procesów zgrzewania.
- Prosta, intuicyjna obsługa. Możliwa automatyczna blokada regulacji ciśnienia podczas procesu wygrzewania i ciśnienia podczas przełączania.
- Możliwość rejestrowania danych z 2000 zgrzewów. Dane mogą być drukowane w zestawieniu albo pojedynczo, każdorazowo natychmiast po zgrzewaniu.
- Dla łatwego śledzenia danych zgrzewania mogą być one przesyłane do urządzenia magazynującego poprzez gniazdo USB i przechowywane jako plik niemodyfikowalny.

Wysyłka kurierem DHL – 220 zł.



ZGRZEWARKA DOCZOŁOWA DEZET HQD-355



ZGRZEWARKA DOCZOŁOWA

Do rur z tworzyw termoplastycznych: PE, PP, PVDF

Typ: **HQD-355**

Zastosowanie:

Hydrauliczne urządzenie do zgrzewania doczołowego rur i kształtek z PE, PP i PVDF w miejscu budowy lub w warsztacie.

Cechy:

1. Składa się z ramy podstawowej, sterowania CNC, jednostki hydraulicznej, narzędzia do strugania, płyty grzewczej, koszyka i opcjonalnych części.
2. Wyposażony w PLC SIEMENS i system sterowania ekranem dotykowym.
3. Wydruk danych w czasie rzeczywistym, funkcja zapisu oraz port USB.
4. Zainstalowane standardy zgrzewania: CTSG, ISO, DVS, GIS itp.
5. Hydrauliczny ruch płyty grzewczej, w pełni zautomatyzowany proces.
6. Pozycjonowanie BDS / GPS oraz zdalna transmisja danych.
7. Odcisk palca, identyfikacja operatorów.
8. System SMART GAS - CLOUD WELDING, łatwe rozszerzenie programowe.

Dane techniczne:

1. Zakres zgrzewania: 160-355mm średnicy rur
2. Moc całkowita: 5.85 kW
3. Frezarka moc: 1.1 kW 230V 50Hz
4. Moc grzałki: 4 kW 230V 50Hz
5. Hydrauliczne urządzenia: 750W (0-63bar) 230V 50Hz
6. Regulacja temperatury: 170-270 ° C ± 7 ° C
7. Waga całkowita: 274 kG

2 lata gwarancji

Certyfikaty: CE, B

Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny

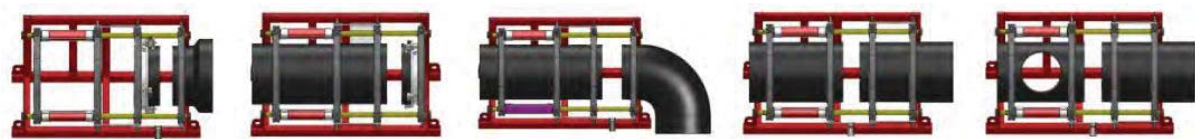
Płatność: 100% faktury proforma

Okres realizacji: ~ 12-15 dni roboczych

Cena sprzedaży: 46.800 zł + VAT

**CENY WSZYSTKICH NASZYCH MASZYN
ZAWIERAJĄ KOMPLETY PIERŚCIENI REDUKCYJNYCH
KOMPLETNE - GOTOWE DO PRACY**

Wysyłka kurierem DHL – 220 zł.



ZGRZEWARKA DOCZOŁOWA DEZET HRDH-450



ZGRZEWARKA DOCZOŁOWA

Do rur z tworzyw termoplastycznych: PE, HDPE, PP, PVDF

Typ: **HRDH-450**

Zastosowanie:

Hydrauliczne urządzenie do zgrzewania doczołowego rur i kształtek z PE, HDPE w miejscu budowy lub w warsztacie.

Cechy:

1. Korpus urządzenia jest wyposażony w cztery główne zaciski. Trzeci zacisk osiowo przesuwany i regulowany.
2. Wyjmowana, pokryta PTFE płyta grzejna z oddzielnym systemem kontroli temperatury.
3. Elektryczna frezarka z podwójnymi ostrzami odwracalnych krawędzi tnących.
4. Agregat hydrauliczny zapewnia zgrzewanie o dobrej kompresji.
5. Wykonane z lekkich i wysokiej wytrzymałości materiałów, struktura prosta i łatwa w obsłudze.
6. Niskie ciśnienie początkowe zapewnia niezawodną jakość zgrzewania rur.
7. Oddzielny dwu-kanalowy zegar pokazuje czas stapienia i chłodzenia.
8. Wysokiej dokładności miernik ciśnienia wskazuje wyraźne odczyty.

Dane techniczne:

1. Zakres zgrzewania: 200-450mm średnicy
2. Moc całkowita: 8.32 KW
3. Frezarka moc: 1560 W 380V 50Hz
4. Moc grzałki: 5.2 KW 380V 50Hz
5. Hydrauliczne urządzenia: 1560 W (0-63bar) 380V 50Hz
6. Regulacja temperatury: 170-270 ° C ± 7 ° C
7. Waga całkowita: 560 kG

2 lata gwarancji

Certyfikaty: CE, B

Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny

Płatność: 100% faktury proforma

Okres realizacji: ~ 15-18 dni roboczych

Cena sprzedaży: 37.400 zł + VAT

**CENY WSZYSTKICH NASZYCH MASZYN
ZAWIERAJĄ KOMPLETY PIERŚCIENI REDUKCYJNYCH
KOMPLETNE - GOTOWE DO PRACY**

Opcjonalnie:

Programator Rejestrator Zgrzewów z Drukarką

Na zlecenie: moduł GPS

Do nabycia w każdym dowolnym terminie.

Opis:

- Urządzenia mechaniczne i elektryczne zgodne z IEC60204 - 1 : 1997
- Siła docisku zgrzewania, temperatura zgrzewania, czas zgrzewania mogą być ustawione i zapisane w rejestratorze. Menu polskie lub angielskie opcjonalnie.
- DPL (Double Pressure & Low Fusion Jointing Welding) opcjonalna metoda.
- Ciekłokrystaliczny wyświetlacz pokazuje ustawienia oraz aktualną wartość ciśnienia, temperatury, czasu i innych procesów zgrzewania.
- Prosta, intuicyjna obsługa. Możliwa automatyczna blokada regulacji ciśnienia podczas procesu wygrzewania i ciśnienia podczas przełączania.
- Możliwość rejestrowania danych z 2000 zgrzewów. Dane mogą być drukowane w zestawieniu albo pojedynczo, każdorazowo natychmiast po zgrzewaniu.
- Dla łatwego śledzenia danych zgrzewania mogą być one przesyłane do urządzenia magazynującego poprzez gniazdo USB i przechowywane jako plik niemodyfikowalny.



ZGRZEWARKA DOCZOŁOWA DEZET HRDH-500



ZGRZEWARKA DOCZOŁOWA

Do rur z tworzyw termoplastycznych: PE, HDPE, PP, PVDF

Typ: **HRDH-500**

Zastosowanie:

Hydrauliczne urządzenie do zgrzewania doczołowego rur i kształtek z PE, HDPE w miejscu budowy lub w warsztacie.

Cechy:

1. Korpus urządzenia jest wyposażony w cztery główne zaciski. Trzeci zacisk osiowo przesuwany i regulowany.
2. Wyjmowana, pokryta PTFE płyta grzejna z oddzielnym systemem kontroli temperatury.
3. Elektryczna frezarka z podwójnymi ostrzami odwracalnych krawędzi tnących.
4. Agregat hydrauliczny zapewnia zgrzewanie o dobrej kompresji.
5. Wykonane z lekkich i wysokiej wytrzymałości materiałów, struktura prosta i łatwa w obsłudze.
6. Niskie ciśnienie początkowe zapewnia niezawodną jakość zgrzewania rur.
7. Oddzielny dwu-kanalowy zegar pokazuje czas stapienia i chłodzenia.
8. Wysokiej dokładności miernik ciśnienia wskazuje wyraźne odczyty.

Dane techniczne:

1. Zakres zgrzewania: 200-500mm średnicy
2. Moc całkowita: 8.52 KW
3. Frezarka moc: 1560 W 380V 50Hz
4. Moc grzałki: 5.4 KW 380V 50Hz
5. Hydrauliczne urządzenia: 1560 W (0-63bar) 380V 50Hz
6. Regulacja temperatury: 170-270 ° C ± 7 ° C
7. Waga całkowita: 720 kG

2 lata gwarancji

Certyfikaty: CE, B

Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny

Płatność: 100% faktury proforma

Okres realizacji: ~ 18-20 dni roboczych

Cena sprzedaży: 41.600 zł + VAT

**CENY WSZYSTKICH NASZYCH MASZYN
ZAWIERAJĄ KOMPLETY PIERŚCIENI REDUKCYJNYCH
KOMPLETNE - GOTOWE DO PRACY**

Opcjonalnie:

Programator Rejestrator Zgrzewów z Drukarką

Na zlecenie: moduł GPS

Do nabycia w każdym dowolnym terminie.

Opis:

- Urządzenia mechaniczne i elektryczne zgodne z IEC60204 - 1 : 1997
- Siła docisku zgrzewania, temperatura zgrzewania, czas zgrzewania mogą być ustawione i zapisane w rejestratorze. Menu polskie lub angielskie opcjonalnie.
- DPL (Double Pressure & Low Fusion Jointing Welding) opcjonalna metoda.
- Ciekłokrystaliczny wyświetlacz pokazuje ustawienia oraz aktualną wartość ciśnienia, temperatury, czasu i innych procesów zgrzewania.
- Prosta, intuicyjna obsługa. Możliwa automatyczna blokada regulacji ciśnienia podczas procesu wygrzewania i ciśnienia podczas przełączania.
- Możliwość rejestrowania danych z 2000 zgrzewów. Dane mogą być drukowane w zestawieniu albo pojedynczo, każdorazowo natychmiast po zgrzewaniu.
- Dla łatwego śledzenia danych zgrzewania mogą być one przesyłane do urządzenia magazynującego poprzez gniazdo USB i przechowywane jako plik niemodyfikowalny.



ZGRZEWARKA DOCZOŁOWA DEZET HRDH-630



ZGRZEWARKA DOCZOŁOWA

Do rur z tworzyw termoplastycznych: PE, HDPE, PP, PVDF

Typ: **HRDH-630**

Zastosowanie:

Hydrauliczne urządzenie do zgrzewania doczołowego rur i kształtek z PE, HDPE w miejscu budowy lub w warsztacie.

Cechy:

1. Korpus urządzenia jest wyposażony w cztery główne zaciski. Trzeci zacisk osiowo przesuwany i regulowany.
2. Wyjmowana, pokryta PTFE płyta grzejna z oddzielnym systemem kontroli temperatury.
3. Elektryczna frezarka z podwójnymi ostrzami odwracalnych krawędzi tnących.
4. Agregat hydrauliczny zapewnia zgrzewanie o dobrej kompresji.
5. Wykonane z lekkich i wysokiej wytrzymałości materiałów, struktura prosta i łatwa w obsłudze.
6. Niskie ciśnienie początkowe zapewnia niezawodną jakość zgrzewania rur.
7. Oddzielny dwu-kanalowy zegar pokazuje czas stapiania i chłodzenia.
8. Wysokiej dokładności miernik ciśnienia wskazuje wyraźne odczyty.

Dane techniczne:

1. Zakres zgrzewania: 315-630mm średnicy
2. Moc całkowita: 12.32 KW
3. Frezarka moc: 1560 W 380V 50Hz
4. Moc grzałki: 9.2 KW 380V 50Hz
5. Hydrauliczne urządzenia: 1560 W (0-63bar) 380V 50Hz
6. Regulacja temperatury: 170-270 ° C ± 7 ° C
7. Waga całkowita: 780 kG

2 lata gwarancji

Certyfikaty: CE, B

Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny

Płatność: 100% faktury proforma

Okres realizacji: ~ 20-22 dni roboczych

Cena sprzedaży: 63.000 zł + VAT

**CENY WSZYSTKICH NASZYCH MASZYN
ZAWIERAJĄ KOMPLETY PIERŚCIENI REDUKCYJNYCH
KOMPLETNE - GOTOWE DO PRACY**

Opcjonalnie:

Programator Rejestrator Zgrzewów z Drukarką

Na zlecenie: moduł GPS

Do nabycia w każdym dowolnym terminie.

Opis:

- Urządzenia mechaniczne i elektryczne zgodne z IEC60204 - 1 : 1997
- Siła docisku zgrzewania, temperatura zgrzewania, czas zgrzewania mogą być ustawione i zapisane w rejestratorze. Menu polskie lub angielskie opcjonalnie.
- DPL (Double Pressure & Low Fusion Jointing Welding) opcjonalna metoda.
- Ciekłokrystaliczny wyświetlacz pokazuje ustawienia oraz aktualną wartość ciśnienia, temperatury, czasu i innych procesów zgrzewania.
- Prosta, intuicyjna obsługa. Możliwa automatyczna blokada regulacji ciśnienia podczas procesu wygrzewania i ciśnienia podczas przełączania.
- Możliwość rejestrowania danych z 2000 zgrzewów. Dane mogą być drukowane w zestawieniu albo pojedynczo, każdorazowo natychmiast po zgrzewaniu.
- Dla łatwego śledzenia danych zgrzewania mogą być one przesyłane do urządzenia magazynującego poprzez gniazdo USB i przechowywane jako plik niemodyfikowalny.

