



# Dezet Company

Data: 11.01.2021

## Cechy i Informacje Techniczne

**Typ: HRGH450/200, HRGH630/315**  
**Wielokątowa Maszyna do Wyrobu Kształtek**

Lp.	Nazwa Towaru	Ilość (kpl)	Cena Netto	Cena Brutto	Komentarz
1	RGH450/200 Wielokątowa Zgrzewarka Kształtek	1	389.600 zł	479.208 zł	Standardowe zaciski-redukcje od 200mm do 450mm
2	RGH630/315 Wielokątowa Zgrzewarka Kształtek	1	494.900 zł	608.727 zł	Standardowe zaciski-redukcje od 315mm do 630mm

**1. Sprzedawca radzi wysłać 1 lub 2 techników do zainstalowania i próby działania w warsztacie kupującego po dotarciu towaru do miejsca przeznaczenia. Koszty dojazdu, zakwaterowania i wyżywienia są ponoszone przez nabywców.**

**2. Cena zawiera zaciski kolankowe, trójkątowe i krzyżowe.**



# Dezet Company

## HRGH—450/200 wielokątowa zgrzewarka kształtek

- Zakres trójkątów: 200mm—450mm
- Zakres krzyżaków: 200mm—450mm
- Zakres kolanek: 200mm—450mm
- Zastosowanie: PE, HDPE, PP and PVDF
- Napięcie znamionowe:  $\sim 400V \pm 10\%$ , 50Hz, 3 fazy
- Moc całkowita: 28.2 KW, w tym: silnik strugarki: 2.2 KW, płyta grzejna: 22 kW, silnik pompy hydraulicznej: 4 kW
- Wyjmowana, pokryta PTFE płyta grzejna z oddzielnym systemem kontroli temperatury  $\leq \pm 7^\circ$
- Oddzielny dwu-kanałowy zegar pokazuje czas stapiania i chłodzenia. System kontroli PLC
- Temperatura środowiska pracy:  $-10^\circ \sim 45^\circ$
- Całe urządzenie składa się z pięciu części: rama bazowa (w tym:: płyta grzejna, frezarka i hydrauliczny system), zaciski/redukcje kolankowe, trójkątowe, krzyżakowe i szafka elektryczna.



# Dezet Company

## HRGH630 /315 wielokątowa zgrzewarka kształtek

- Zakres trójników: 315mm—630mm  
(315mm—355mm—400mm—450mm—500mm—560mm—630mm)
- Zakres krzyżaków: 315mm—630mm  
(315mm—355mm—400mm—450mm—500mm—560mm—630mm)
- Zakres kolanek: 315mm—630mm  
(315mm—355mm—400mm—450mm—500mm—560mm—630mm)
- Zastosowanie: PE, HDPE, PP, PVDF
- Napięcie znamionowe:  $\sim 400V \pm 10\%$ , 50Hz, 3 fazy
- Moc całkowita: 28.2 KW, w tym: silnik strugarki: 2.2 KW, płyta grzejna: 22 kW, silnik pompy hydraulicznej: 4 kW
- Wyjmowana, pokryta PTFE płyta grzejna z oddzielnym systemem kontroli temperatury  $\leq \pm 7^\circ$
- Oddzielny dwu-kanałowy zegar pokazuje czas stapiania i chłodzenia. System kontroli PLC
- Temperatura środowiska pracy:  $-10^\circ \sim 45^\circ$
- Całe urządzenie składa się z pięciu części: rama bazowa (w tym: płyta grzejna, frezarka i hydrauliczny system), zaciski/redukcje kolankowe, trójnikowe, krzyżakowe i szafka elektryczna.



# *Dezet Company*





# *Dezet Company*





# *Dezet Company*





# *Dezet Company*





*Dezet Company*







*Dezet Company*

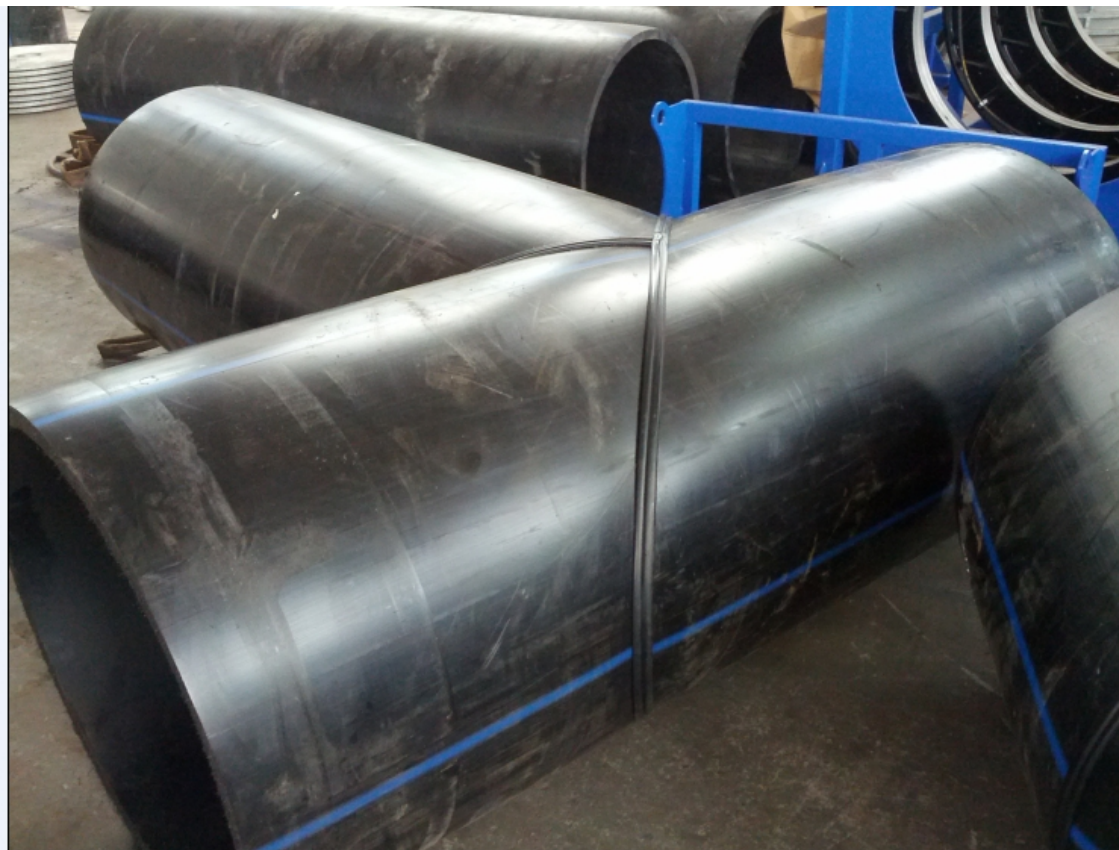
**Kolanka:**





*Dezet Company*

**Trójniki i Krzyżaki:**





*Dezet Company*

