



Flare Rotation 115

Urządzenie przeznaczone do kielichowania na zimno rur wykonanych z wielu rodzajów materiałów, w tym stali węglowej i nierdzewnej, stali duplex, miedzi, stopu miedzi z niklem itd. Maszyna wykorzystuje stożek umożliwiający uzyskanie idealnego wykończenia powierzchni, odpowiedniego zarówno dla połączeń JIC-37°, jak i połączeń kołnierzowych 37° oraz 90°.


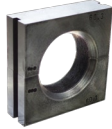
Informacje o produkcie

Przeznaczenie	Kielichowanie rur 37° do użycia złącz kołnierzowych 37°
Proces	Kielichowanie poprzez mimośrodowe walcowanie rury
Operacje	Ręczne zaciskanie rur, Elektryczne obracanie części kielichującej, Dopychanie części kielichującej pompką ręczną
Zakres rur	6mm - 115mm
Czas jednego cyklu	1-2 minuty czas kielichowania 3-5 minut całego cyklu
Ekonomiczne użycie maszyny	Do 50 cykli dziennie
Narzędzia	Stożki kielichujące SK37... Matryce ściskające MS37... Rama redukcyjna matryc RED37-6/75
Smarowanie narzędzi	ręczne
Wymiary (LxWxH)	700x600x400 mm
Waga	Okolo 130kg
Napięcie	400V/50Hz 0.75KW lub 230V/50Hz 0.75KW
Hałas	<70dB

Zamówienia

Wersja	Indeks
Flare Rotation 115 230V/50Hz Gotowa do użytku, wypełniona olejem, bez narzędzi	FR115-230V
Flare Rotation 115 400V/50Hz Gotowa do użytku, wypełniona olejem, bez narzędzi	FR115-400V

Narzędzia

		
Średnica	Stożki kielichujące	Matryce ściskające
Rury mm	Indeks	Indeks
6	SK37-6/42	MS37-06
8		MS37-08
10		MS37-10
12		MS37-12
14		MS37-14
15		MS37-15
16		MS37-16
18		MS37-18
20		MS37-20
22		MS37-22
25		MS37-25
28		MS37-28
30		MS37-30
35		MS37-35
38		MS37-38
42	MS37-42	
50	SK37-38/60	MS37-50
56		MS37-56
60		MS37-60
60,3		MS37-60,3
66	SK37-60/75	MS37-66
73		MS37-73
75		MS37-75
88,9	SK37-75/90	MS37-88,9
90		MS37-90
100	SK37-100/115	MS37-100
115		MS37-115

Do rur fi 6-75mm trzeba użyć ramy redukcyjnej matryc indeks RED37-6/75