



Rolka do gięcia rur hydraulicznych metrycznych, typ 42

Rolka do gięcia rur hydraulicznych metrycznych o średnicach zewnętrznych 6, 8, 10, 12, 14, 15, 16, 18, 20, 22, 25, 28, 30, 32, 35, 38 i 42 mm przeznaczona do urządzeń: CM42, CMS42, C42, MINI CENTER i CENTER JUNIOR.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Rolka do gięcia rur 6 mm, typ 42 Indeks: OP-RCUC42M06	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Dane techniczne			
	Opis	minimalny promień gięcia R - 15 mm, kąt zagięcia - 170°	
	Rozmiar	średnica zewnętrzna rury 6 mm	
	Masa [kg]	0.55	
Rolka do gięcia rur 8 mm, typ 42 Indeks: OP-RCUC42M08	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Dane techniczne			
	Opis	minimalny promień gięcia R - 16,5 mm, kąt zagięcia - 170°	
	Rozmiar	średnica zewnętrzna rury 8 mm	
	Masa [kg]	0.6	
Rolka do gięcia rur 10 mm, typ 42 Indeks: OP-RCUC42M10	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Dane techniczne			
	Opis	minimalny promień gięcia R - 27,5 mm, kąt zagięcia - 170°	
	Rozmiar	średnica zewnętrzna rury 10 mm	
	Masa [kg]	0.886	
Rolka do gięcia rur 12 mm, typ 42 Indeks: OP-RCUC42M12	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Dane techniczne			
	Opis	minimalny promień gięcia R - 32,7 mm, kąt zagięcia - 170°	
	Rozmiar	średnica zewnętrzna rury 12 mm	
	Masa [kg]	0.42	
Rolka do gięcia rur 14 mm, typ 42 Indeks: OP-RCUC42M14	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Dane techniczne			
	Opis	minimalny promień gięcia R - 46 mm, kąt zagięcia - 170°	
	Rozmiar	średnica zewnętrzna rury 14 mm	
	Masa [kg]	0.94	
Rolka do gięcia rur 15 mm, typ 42 Indeks: OP-RCUC42M15	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Dane techniczne			
	Opis	minimalny promień gięcia R - 46 mm, kąt zagięcia - 170°	
	Rozmiar	średnica zewnętrzna rury 15 mm	

	Masa [kg]	6	
Rolka do gięcia rur 16 mm, typ 42 Indeks: OP-RCUC42M16	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Dane techniczne			
	Opis	minimalny promień gięcia R - 48 mm, kąt zagięcia - 170°	
	Rozmiar	średnica zewnętrzna rury 16 mm	
	Masa [kg]	0.97	
Rolka do gięcia rur 18 mm, typ 42 Indeks: OP-RCUC42M18	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Dane techniczne			
	Opis	minimalny promień gięcia R - 48 mm, kąt zagięcia - 170°	
	Rozmiar	średnica zewnętrzna rury 18 mm	
	Masa [kg]	1.363	
Rolka do gięcia rur 20 mm, typ 42 Indeks: OP-RCUC42M20	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Dane techniczne			
	Opis	minimalny promień gięcia R - 66 mm, kąt zagięcia - 160°	
	Rozmiar	średnica zewnętrzna rury 20 mm	
	Masa [kg]	1.5	
Rolka do gięcia rur 22 mm, typ 42 Indeks: OP-RCUC42M22	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Dane techniczne			
	Opis	minimalny promień gięcia R - 66 mm, kąt zagięcia - 160°	
	Rozmiar	średnica zewnętrzna rury 22 mm	
	Masa [kg]	6.15	
Rolka do gięcia rur 25 mm, typ 42 Indeks: OP-RCUC42M25	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Dane techniczne			
	Opis	minimalny promień gięcia R - 81,5 mm, kąt zagięcia - 160°	
	Rozmiar	średnica zewnętrzna rury 25 mm	
	Masa [kg]	2.8	
Rolka do gięcia rur 28 mm, typ 42 Indeks: OP-RCUC42M28	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Dane techniczne			
	Opis	minimalny promień gięcia R - 81 mm, kąt zagięcia - 160°	
	Rozmiar	średnica zewnętrzna rury 28 mm	
	Masa [kg]	2.5	
Rolka do gięcia rur 30 mm, typ 42 Indeks: OP-RCUC42M30	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Dane techniczne			
	Opis	minimalny promień gięcia R - 98,5 mm, kąt zagięcia - 150°	
	Rozmiar	średnica zewnętrzna rury 30 mm	
	Masa [kg]	3.75	
Rolka do gięcia rur 32 mm, typ 42 Indeks: OP-RCUC42M32	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie

Dane techniczne			
Opis		minimalny promień gięcia R - 101 mm, kąt zagięcia - 150°	
Rozmiar		średnica zewnętrzna rury 32 mm	
Masa [kg]		0.421	
Rolka do gięcia rur 35 mm, typ 42 Indeks: OP-RCUC42M35	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Dane techniczne			
Opis		minimalny promień gięcia R - 125,5 mm, kąt zagięcia - 120°	
Rozmiar		średnica zewnętrzna rury 35 mm	
Masa [kg]		6.8	
Rolka do gięcia rur 38 mm, typ 42 Indeks: OP-RCUC42M38	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Dane techniczne			
Opis		minimalny promień gięcia R - 116 mm, kąt zagięcia - 120°	
Rozmiar		średnica zewnętrzna rury 38 mm	
Masa [kg]		6.4	
Rolka do gięcia rur 42 mm, typ 42 Indeks: OP-RCUC42M42	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Dane techniczne			
Opis		minimalny promień gięcia R - 126 mm, kąt zagięcia - 120°	
Rozmiar		średnica zewnętrzna rury 42 mm	
Masa [kg]		6.15	