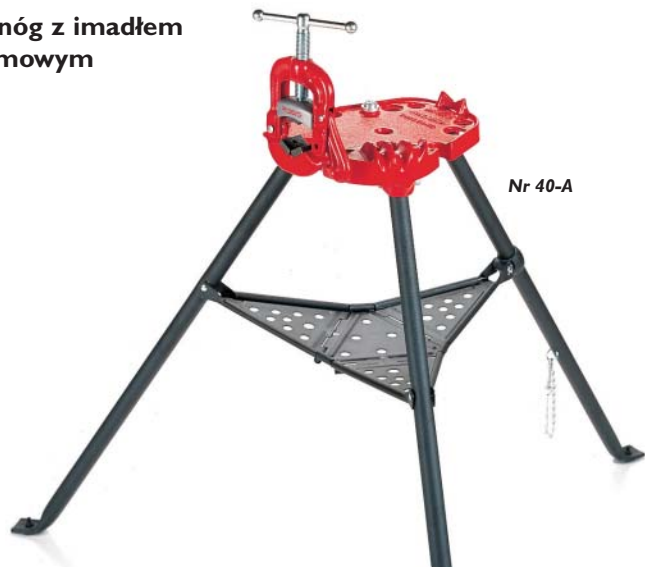


Przenośne imadła na trójnogach

- Nogi połączone z półką składają się dla ułatwienia przenoszenia i ustawiania.
- Duża podstawa imadła wystaje poza przednie nogi dla zapewnienia przestrzeni do manewrowania narzędziami.
- Urządzenie zaopatrzone w otwory do wieszania narzędzi, podparcie rury, trzy giętarki do rur oraz śrubę podpórki sufitowej.

Trójnóg z imadłem jarzmowym



Nr katalogowy	Model Nr	Średnica rur		Masa kg	Stand. opak.
		cal	mm		
40130	40-A	1/8 - 2 1/2	10 - 76	22,0	I

Trójnóg z imadłem łańcuchowym



Nr katalogowy	Model Nr	Średnica rur		Masa kg	Stand. opak.
		cal	mm		
72037	460	1/8 - 6	10 - 168	21,4	I

Imadło łańcuchowe ze stojakiem

- Mocny żeliwny korpus.
- Utwardzane szczęki ze stali stopowej.
- Wyposażone w podparcie dla rur, giętarkę do rur oraz półkę na narzędzia.
- Wyposażenie nie obejmuje nóg i rury łączącej.



Nr katalogowy	Model Nr	Średnica rur		Masa kg	Stand. opak.
		cal	mm		
40165	560	1/8 - 5	10 - 141	11,7	I



Stołowe imadła łańcuchowe

- Wytrzymała żeliwna podstawa.
- Utwardzane szczęki ze stali stopowej.
- Poręczne podparcie dla rur oraz giętarkę.
- Średnice rur od 1/8" do 8".
- Dostępne są dwa modele przeznaczone dla rur z tworzyw sztucznych.
- Pozbawione zębów szczęki są pokryte kauczukiem neoprenowym, co zapobiega zarysowaniu rur.



Nr katalogowy	Model Nr	Średnica rur		Masa kg	Stand. opak.
		cal	mm		
40185	BC210	1/8 - 2 1/2	10 - 76	3,5	I
40195	BC410	1/8 - 4	10 - 114	6,7	I
40190	BC210P*	1/2 - 2 7/8	15 - 70	3,4	I
40200	BC410P*	1/2 - 4 1/2	15 - 110	6,6	I
40205	BC510	1/8 - 5	10 - 141	6,8	I
40210	BC610	1/4 - 6	14 - 168	11,1	I
40215	BC810	1/2 - 8	21 - 219	17,3	I

* Do rur z tworzyw sztucznych

Stołowe imadła jarzmowe

- Jarzmo i podstawa wykonane z wytrzymałego żeliwa.
- Utwardzane szczęki ze stali stopowej.
- Wygodne podparcie dla rur oraz giętarka.



Nr katalogowy	Model Nr	Średnica rur		Masa kg	Stand. opak.
		cal	mm		
40080	21	1/8 - 2	10 - 60	4,0	I
40085	22	1/8 - 2 1/2	10 - 76	5,9	I
40090	23	1/8 - 3	10 - 89	9,0	I
40100	25	1/8 - 4	10 - 114	12,6	I
40110	27	1/8 - 6	10 - 168	29,6	I

Przenośne imadła jarzmowe

- Wykonane z trwałego żeliwa.
- Utwardzane szczęki ze stali stopowej.
- Łatwe mocowanie na stole warsztatowym lub słupie.
- Nadaje się do blatów 4".



Nr katalogowy	Model Nr	Średnica rur		Masa kg	Stand. opak.
		cal	mm		
40125	39	1/8 - 2 1/2	10 - 76	7,0	I

Imadła do spawania rur

- Wykonane z trwałego materiału o sprawdzonej wytrzymałości.
- Konstrukcja zapewnia odporność na naprężenia, ciepło oraz odkształcenia powstające podczas łączenia.
- Obrabiane nakrętki i sworznie połączeń obrotowych.
- Specjalne śruby łańcuchów zapewniają płynne i niekłopotliwe zamontowanie imadła na rurze.

Nr katalogowy	Model Nr	Opis	Średnica rur		Masa kg	Stand. opak.
			cal	mm		
40220	461	Imadło do spawania doczołowego rur	1/2 - 8	21 - 219	7,0	I
40225	462	Imadło do spawania kątownego rur	1/2 - 12	21 - 324	8,4	I
40230	463	Imadło do spawania kolanka na rurze	2 1/2 - 8	76 - 219	6,4	I
40235	464	Imadło do spawania kołnierza na rurze	2 1/2 - 8	76 - 219	7,8	I

Nr 461
Imadło do spawania doczołowego rur

Nr 462
Imadło do spawania kątownego rur

Nr 463
Imadło do spawania kolanek na rurze

Nr 464
Imadło do spawania kołnierza na rurze

