

MASZYNY ROLNICZE	NORMA BRANŻOWA	BN-74 1902-12
	Chwyty dźwigni prostych Klamki	Zamiast BN-64/1902-12
		Grupa katalogowa IV 91

**1. Przedmiot normy.** Przedmiotem normy są klamki stosowane w chwytach dźwigni prostych wg BN-74/1902-10.

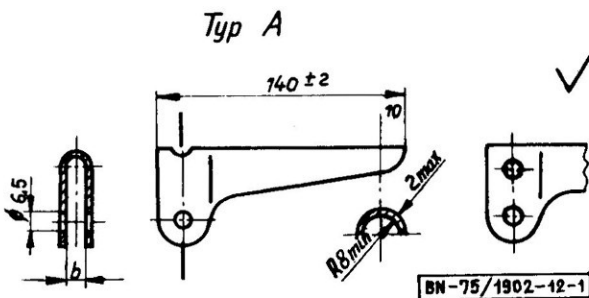
**2. Typy.** Rozróżnia się dwa typy klamek:

- A - proste (rys.1),
- B - wygięte (rys.2).

**3. Przykład oznaczenia** klamki typu A o wielkości  $b = 10$  mm:

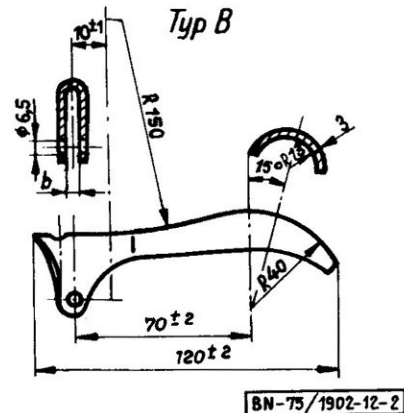
KLAMKA A10 BN-74/1902-12

**4. Główne wymiary** w mm - wg rys. 1 i 2 i tablicy.



Rys. 1

Przykładowe rozwiązanie konstrukcyjne



Rys. 2

Przykładowe rozwiązanie konstrukcyjne

b	10	14
	+1	

**5. Materiał.** Blacha stalowa wg PN-74/H-92201 lub PN-74/H-92202.

**6. Wykończenie.** Ostre krawędzie zatępione.

K O N I E C

#### INFORMACJE DODATKOWE

**1. Instytucja opracowująca normę** - Przemysłowy Instytut Maszyn Rolniczych - Branżowy Ośrodek Normalizacyjny, Poznań.

**2. Istotne zmiany w stosunku do BN-64/1902-12**

- a) wprowadzono zmiany wymiarowe na rysunkach,
- b) wyeliminowano klamki o długości 100 i 160,
- c) zmieniono wyróżnik oznaczenia wielkości klamek z L na b,

d) ograniczono zakres i liczbę tablic.

**3. Normy związane**

PN-74/H-92201 Blachy stalowe walcowane na zimno. Wymiary

PN-74/H-92202 Blachy stalowe cienkie walcowane na gorąco. Wymiary

BN-74/1902-10 Chwyty dźwigni prostych. Zespoły

Zgłoszona przez Przemysłowy Instytut Maszyn Rolniczych  
Ustanowiona przez Dyrektora Zjednoczenia Przemysłu Maszyn Rolniczych dnia 28 listopada 1974 r.  
jako norma obowiązująca w zakresie produkcji od dnia 1 lipca 1976 r.  
(Dz. Norm. i Miar nr 4/1975 poz. 11)