

wycof 10793
1/93 p 3

ob -

UKD 631.316.2.02

MASZYNY ROLNICZE	N O R M A B R A N Ż O W A	<u>BN-69</u>
	Ząb sprężynowy kultywatorów konnych Sprężyna pomocnicza	1923-25
		Zamiast PN-59/R-58027
		Grupa kat. IV 92

1. Przedmiot normy. Przedmiotem normy jest sprężyna pomocnicza zęba sprężynowego kultywatorów konnych, wchodząca w skład zespołu wg BN-69/1923-23.

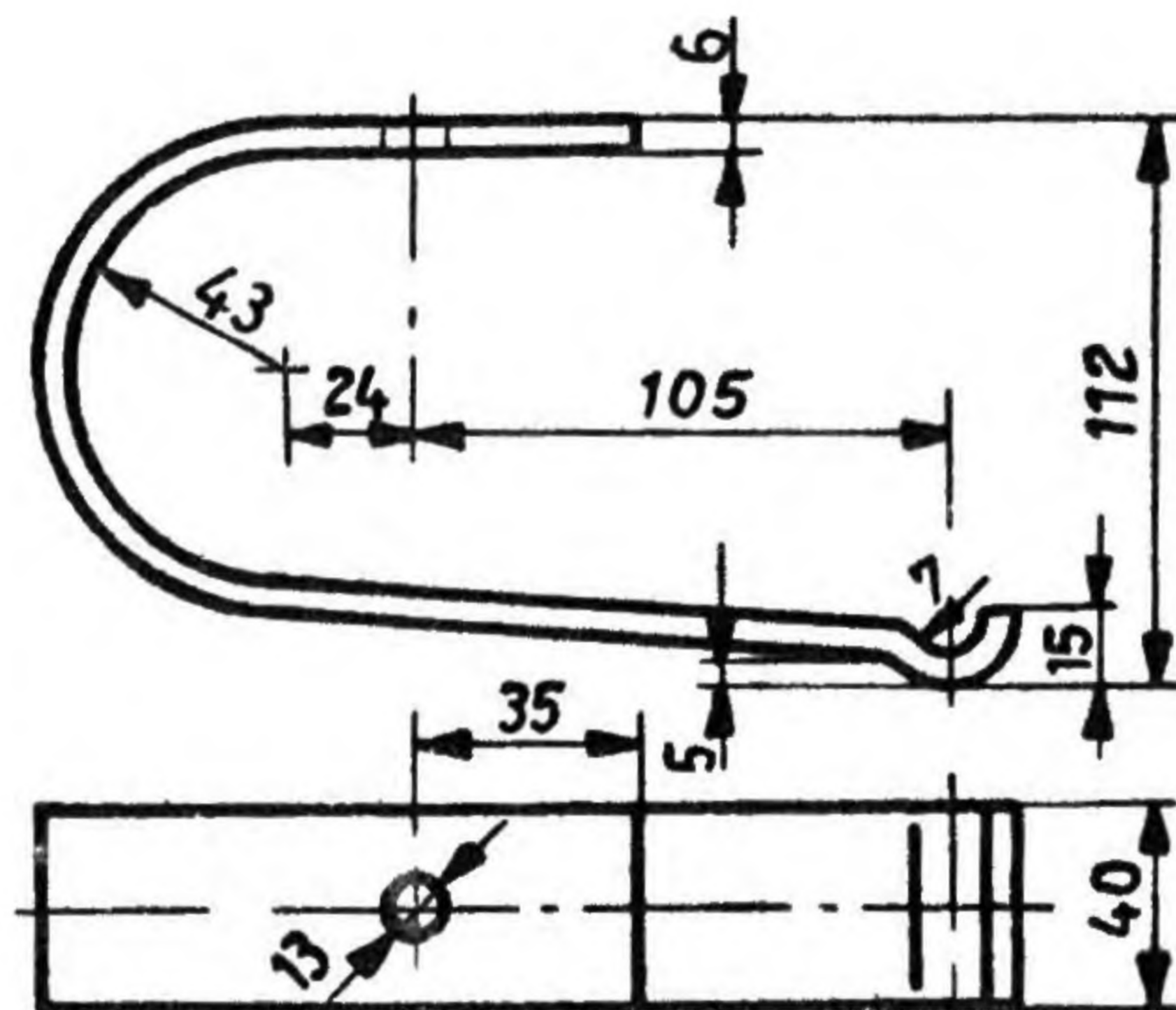
2. Normy związane

PN-65/H-84032 Stal sprężynowa /resorowa/. Gatunki
PN-55/H-93218 Stal walcowana konstrukcyjna stopowa
i narzędziowa. Pręty płaskie. Wymiary
BN-69/1923-23 Ząb sprężynowy kultywatorów konnych. Zespół

3. Oznaczenie

SPRĘŻYNA POMOCNICZA BN-69/1923-25

4. Wymiary w mm.



5. Materiał. Pręt płaski wg PN-55/H-93218 ze stali w gatunku nie niższym niż 50S2 wg PN-65/H-84032.

6. Obróbka cieplna. Hartowana i odpuszczana do twardości HRC = 40 + 51 /HB = 370 + 510/.

K O N I E C

Informacje dodatkowe

Branżowy Centralny Ośrodek Normalizacyjny
Ustanowiona przez Dyrektora ZPCiMR dnia 20.08.1969 r. jako norma
obowiązująca w zakresie produkcji maszyn rolniczych od dnia
1.01.1970 r.

Informacje dodatkowe do BN-69/1923-251. Istotne zmiany w stosunku do PN-59/R-58027

- a/ zlikwidowano odchyłki wymiarowe, uzależniając tolerancję wykonania od normy BN-67/1904-09 "Odchyłki warsztatowe wymiarów swobodnych",
- b/ zmieniono granice twardości z 40 + 49 HRC na 40 + 51 HRC.

2. Odpowiedniki w normach zagranicznych

CSRS - CSN 471775 VYZTUHAPRUZ INOVE SLUP ICE

NRF - DIN 11130 Landmaschinen. Federgrubber. Grubberzinken.