

WAGI	N O R M A B R A N Ż O W A	BN-89
	Układy dźwigniowe wag Wieszaki podwójne wzdlużne	5548-20
		Zamiast BN-76/5548-20
		Grupa katalogowa 1316

1. Przedmiot normy. Przedmiotem normy są wieszaki podwójne wzdlużne stosowane w układach dźwigniowych wag.

2. Zakres stosowania przedmiotu normy. Wieszaki podwójne wzdlużne mają zastosowanie do następujących panewek:

a) panewki prostokątne z wycięciami wzdlużnymi PPW — wg BN-79/5548-10,

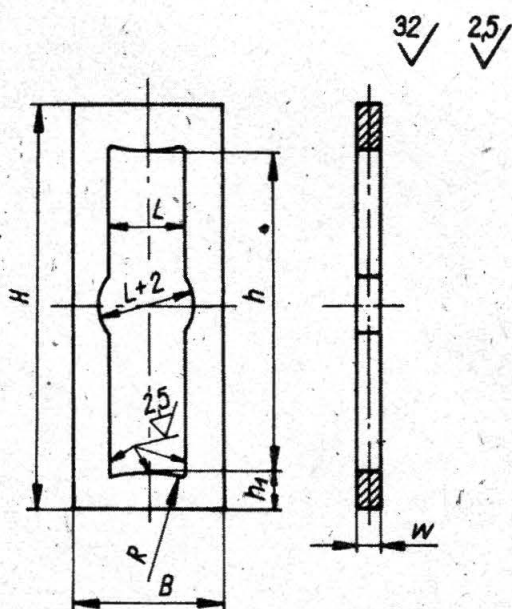
b) panewki ostrokątne z wycięciami wzdlużnymi POW — wg BN-79/5548-12,

c) panewki kątowe z wycięciami wzdlużnymi PGW — wg BN-79/5548-13.

3. Przykład oznaczenia wieszaka podwójnego wzdlużnego o szerokości otworu wewnętrznego $L = 25$ mm i długości otworu wewnętrznego $h = 100$ mm:

WIESZAK 25 × 100 BN-89/5548-20

4. Główne wymiary w mm — wg rysunku i tablicy.



BN-89/5548-20

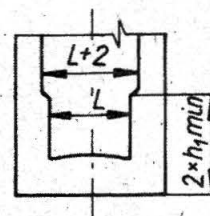
L (A11)	h	H	h ₁	B	w	R ≈
10	56	70	7	20	3	20
12	70	90	10	25	4	25
	100	120				
16	80	100	10	32	5	32
	110	130				
20	90	120	15	40	5	40
	130	160				
25	100	130	15	45	6	45
	140	170				
32	130	170	20	63	6	63
	170	210				
40	150	200	25	80	8	80
	190	240				
50	200	260	30	100	8	100
	220	280				
60	200	280	40	120	10	120
	250	330				

Wieszaki, których wymiar L podano drukiem półgrubym są uprzywilejowane.

Wymiary nietolerowane w klasie IT 14 wg PN-78/M-02139.

Dopuszcza się:

- wykonanie otworów w wieszakach do zabezpieczenia panewek i dźwigni przed wypadnięciem,
- wykonanie otworu wewnętrznego jak niżej:



5. Pozostałe wymagania i badania — wg BN-89/5548-23.

K O N I E C

Informacje dodatkowe

Zgłoszona przez Instytut Maszyn Spożywczych
Ustanowiona przez Dyrektora Instytutu Maszyn Spożywczych dnia 1 marca 1989 r.
jako norma obowiązująca od dnia 1 października 1989 r.
(Dz. Norm. i Miar nr 3/1989, poz. 6)

INFORMACJE DODATKOWE

1. Instytucja opracowująca normę — Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Wag, Lublin.

2. Istotne zmiany w stosunku do BN-76/5548-20 — wprowadzono wieszaki o wymiarach: 50×200, 50×220, 60×200 i 60×250.

3. Normy związane

PN-78/M-02139 Odchyłki wymiarów nietolerowanych

BN-79/5548-10 Przeguby nożowe do wag. Panewki prostokątne

BN-79/5548-12 Przeguby nożowe do wag. Panewki ostrokątne

BN-79/5548-13 Przeguby nożowe do wag. Panewki kątowe
BN-89/5548-23 Układy dźwigniowe wag. Wieszaki. Wspólne wymagania i badania

4. Normy zagraniczne

CSRS ČSN 17 7171 Spojovací závěsy nomální

5. Symbol wg SWW — 0943-4.

6. Autor projektu normy — inż. Stanisław Klepcarz.