

GWOŹDZIE, TEKSY I WYROBY POCHODNE	NORMA BRANŻOWA	BN-70
	Gwoździe szewskie Teksy ręczne z drutu z główką płaską	5028-07
		Grupa katalogowa 0435

**1. Przedmiot normy.** Przedmiotem normy są teksty ręczne z drutu, z główką płaską, przeznaczone do ręcznego łączenia części składowych obuwia oraz zbijania tkanin i płyt.

**2. Normy związane**

PN-72/H-84020 Stal węglowa konstrukcyjna zwykłej jakości ogólnego przeznaczenia. Gatunki

PN-76/H-84028 Stal węglowa do wyrobu walcówki na drut. Gatunki

PN-67/M-80026 Druty okrągłe ze stali niskowęglowej ogólnego przeznaczenia

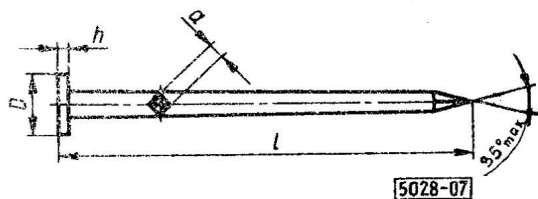
PN-77/M-81000 Gwoździe. Ogólne wymagania i badania.

**3. Symbol:** Gw 04-33 wg PN-77/M-81000.

**4. Przykład oznaczenia** teksa z drutu, z główką płaską, wykonanego z drutu stalowego okrągłego, gołego, o wielkości 1,2 × 14 ze stali w gatunku DT06 wg PN-76/H-84028:

Gw 04.33 1,2 × 14 DT06 BN-70/5028-07

**5. Wymiary** - wg rysunku i tablicy.



Wielkość teksa $a \times l$	Orientacyjny wymiar kwadratu trzypięnia, mierzony w połowie długości trzypięnia $a$	Długość $l$	Srednica główki $D$	Orientacyjna wysokość główki $h$	Orientacyjna masa (waga) 1000 sztuk kg	
1,1 × 10	1,1	10	±0,8	2,3	0,4	0,076
1,2 × 12	1,2	12	±1	2,4	0,4	0,112
1,2 × 14	1,2	14		2,6	0,4	0,125
1,4 × 16	1,4	16		2,7	0,6	0,205
1,4 × 18	1,4	18		2,9	0,6	0,245
1,6 × 20	1,6	20		3,1	0,6	0,315
1,6 × 22	1,6	22		3,2	0,6	0,345
1,6 × 24	1,6	24		3,4	0,6	0,380

**6. Materiał.** Drut okrągły goły, szary (ga), półtwardy (Ow) wg PN-67/M-80026, wykonany ze stali wg PN-72/H-84020 lub w gatunku DT06 wg PN-76/H-84028.

**7. Wykonanie.** Gwoździe gołe czyszczone przez bębnowanie.

**8. Pozostałe wymagania i badania** - wg PN-77/M-81000.

K O N I E C

**INFORMACJE DODATKOWE**

1. Dotychczasowa PN-56/M-81019 zostaje unieważniona z dniem 30 czerwca 1971 r.

2. Wydanie 3 - stan aktualny: październik 1981 - uaktualniono normy związane oraz uwzględniono zmiany:  
zmiana 1 - Biuletyn PKNiM nr 8/1972.

Centralne Laboratorium Przemysłu Wyrobów Metalowych  
Ustanowiona przez Dyrektora Zjednoczenia Przemysłu Wyrobów Metalowych dnia 20 października 1970 r.  
jako norma obowiązująca w zakresie produkcji od dnia 1 lipca 1971 r.  
(Mon. Pol. nr 44/1970 poz. 354)