

URZĄDZENIA TELEKOMUNIKACYJNE	N O R M A B R A N Ż O W A	BN-85
	Zestawy narzędzi do konserwacji automatycznych łącznic telefonicznych Pentaconta	3228-03/03
	Wkrętaki	Grupa katalogowa 1956

1. Rodzaje wkrętek - wg tablicy.

Lp.	Nazwa narzędzia	Nr rysunku (nr katalogowy)
1	Wkrętak ręczny do wkrętów z rowkiem Cb 0,4x2,5-80 wg PN-74/M-64951	D-5000-707 A1
2	Wkrętak ręczny do wkrętów z rowkiem Cb 0,7x5-80 wg PN-74/M-64951	D-5000-707 E1

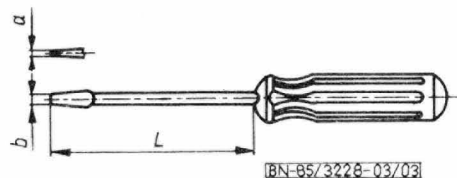
2. Sposób budowy oznaczenia. Oznaczenie wkrętaka powinno zawierać:

- a) część słowną: WKRĘTAK,
- b) numer normy,
- c) numer rysunku (nr katalogowy).

3. Przykład oznaczenia wkrętaka Cb o wielkości ostrza 0,4x2,5 i długości części roboczej 80 mm:

WKRĘTAK BN-85/3228-03/03 D-5000-707 A1

4. Wymiary - wg rysunku.



Wkrętak ręczny

Nr rysunku	a	b	L
	mm		
D-5000-707 A1	0,4	2,5	80
D-5000-707 E1	0,7	5,0	80

5. Materiały - wg PN-74/M-64953.

6. Twardość. Ostrze wkrętaka powinno mieć twardość HRC 48 ÷ 52. Twardość trzpienia nie powinna być mniejsza niż HRC 30.

7. Pozostałe wymagania i badania - wg BN-82/3228-03/00.

K O N I E C

INFORMACJE DODATKOWE

1. Normy związane

PN-74/M-64951 Narzędzia rzemieślnicze. Wkrętaki ręczne do wkrętów z rowkiem. Wymiary ostrzy i długości części roboczej

PN-74/M-64953 Narzędzia rzemieślnicze. Wkrętaki ręczne do wkrętów z rowkiem. Wymagania

BN-82/3228-03/00 Zestawy narzędzi do konserwacji automatycznych łącznic telefonicznych Pentaconta. Ogólne wymagania i badania

2. Dotychczas ustanowione arkusze

Arkusz 01 Zestawy narzędzi do konserwacji automatycznych łącznic telefonicznych Pentaconta. Futerały na komplety narzędzi

Arkusz 02 Zestawy narzędzi do konserwacji automatycznych łącznic telefonicznych Pentaconta. Szczypce

Zgłoszona przez Ośrodek Badawczo-Projektowy Przemysłu Teleelektronicznego TELKOM-TELPRO
Ustanowiona przez Dyrektora Ośrodka Badawczo-Projektowego Przemysłu Teleelektronicznego
TELKOM-TELPRO dnia 22 marca 1985 r.
jako norma obowiązująca od dnia 1 października 1985 r.
(Dz. Norm. i Miar nr 8/1985 poz. 14)