

URZĄDZENIA, SPRZĘT I NARZĘDZIA MEDYCZNE ORAZ ORTOPEDYCZNE	NORMA BRANŻOWA	BN-79 5923-13
	Narzędzia stomatologiczne Pilniki	
		Grupa katalogowa XIV 21

1 Przedmiot normy Przedmiotem normy są pilniki stosowane przy zabiegach stomatologicznych

2 Rodzaje Rozróżnia się dwa rodzaje pilników A i B

3 Przykład oznaczenia pilnika rodzaju A

PILNIK A BN-79/5923-13

4 Główne wymiary w mm – wg rysunku na str. 2

Dopuszcza się stosowanie pręta o średnicy koła wpisanego 5 mm zamiast 5,5 mm

5 Zatepienie krawędzi Wszystkie ostre krawędzie pilnika z wyjątkiem krawędzi ostrzy powinny być zatepione

6 Ostrość Pilnik powinien piłować płytę wykonaną z polimetakrylanu metylu. Podczas piłowania z powierzchni skrawającej powinny odrywać się drobne opiłki, przy czym powierzchnie piłowane powinny mieć chropowatość nie większą niż  $R_a = 1,25 \mu\text{m}$  wg PN-73/M-04251. Krawędzie ostrzy pilnika nie powinny wykazywać stępienia ani żadnych zmian widocznych gołym okiem. Chropowatość sprawdza się za pomocą wzorców porównawczych.

7 Pozostałe wymagania i badania powinny być zgodne z BN-71/5923-05

KONIEC

#### INFORMACJE DODATKOWE

1 Instytucja opracowująca normę – Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Techniki Medycznej w Warszawie

2 Normy związane

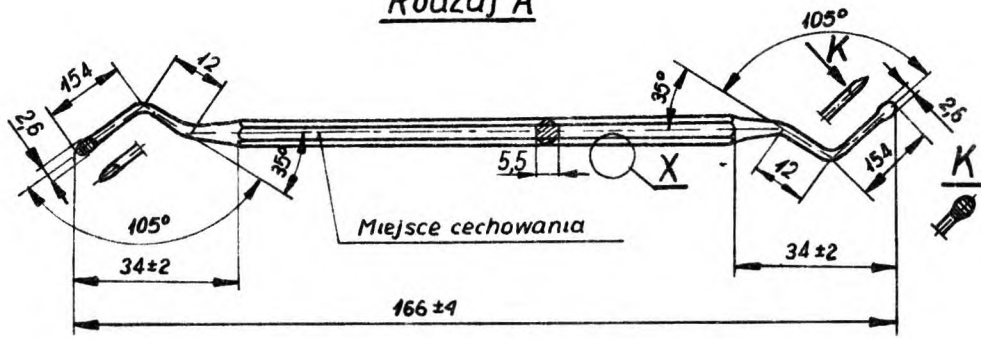
PN-73/M-04251 Struktura geometryczna powierzchni Chropowatość powierzchni Określenia podstawowe i parametry

BN-71/5923-05 Narzędzia medyczne Upychadła, wydrążacze, zgłębniki Wspólne wymagania i badania

Zgłoszona przez Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Techniki Medycznej  
Ustanowiona przez Dyrektora Zjednoczenia Przemysłu Sprzętu Optycznego i Medycznego dnia 23 lutego 1979 r.  
jako norma obowiązująca od dnia 1 października 1979 r.  
(Dz. Norm. i Miar nr 8/1979 poz. 40)

Główne wymiary

Rodzaj A



Rodzaj B

