

MATERIAŁY WYBUCHOWE	N O R M A B R A N Ż O W A	BN-84
	Górnice ładunki Postanowienia ogólne i zakres normy	6096-06.00
		Grupa katalogowa 1072

1. Przedmiot normy. Przedmiotem normy są górnice ładunki.	Arkusz 25	Górnice ładunki. Badanie odporności na ciśnienie hydrostatyczne
2. Zakres tematyczny normy. Norma obejmuje następujące arkusze:	Arkusz 26	
Arkusz 00 Górnice ładunki. Postanowienia ogólne i zakres normy	Arkusz 27	
Arkusz 01 Górnice ładunki. Podział i oznaczenie	Arkusz 28	Górnice ładunki. Badanie odporności na wstrząsanie
Arkusz 02 Górnice ładunki. Wymagania	Arkusz 29	
Arkusz 03 Górnice ładunki. Systematyka laboratoryjnej kontroli jakości	Arkusz 30	
Arkusz 04 Górnice ładunki. Pobieranie próbek i plan badania	Arkusz 31	
Arkusz 05 Górnice ładunki. Pakowanie, przechowywanie i transport	Arkusz 32	
Arkusz 06	Arkusz 33	
Arkusz 07	Arkusz 34	Górnice ładunki liniowo-kierunkowe
Arkusz 08	Arkusz 35	
Arkusz 09	Arkusz 36	
Arkusz 10	Arkusz 37	
Arkusz 11 Górnice ładunki. Wygląd zewnętrzny i wymiary	Arkusz 38	Górnice ładunki osiowo-kierunkowe otwarte
Arkusz 12	Arkusz 39	Górnice ładunki osiowo-kierunkowe otwarte termoodporne
Arkusz 13	Arkusz 40	Górnice ładunki osiowo-kierunkowe zamknięte
Arkusz 14 Górnice ładunki. Badania zdolności detonowania	Arkusz 41	Górnice ładunki osiowo-kierunkowe zamknięte termo- i ciśnieniodporne
Arkusz 15 Górnice ładunki. Badanie niezawodności działania	Arkusz 42	
Arkusz 16	Arkusz 43	
Arkusz 17	Arkusz 44	
Arkusz 18 Górnice ładunki. Badanie stałości przy składowaniu w temperaturze 75°C	Arkusz 45	Górnice ładunki pierścieniowo-kierunkowe
Arkusz 19 Górnice ładunki. Badanie odporności na składowanie termiczne	Arkusz 46	
Arkusz 20	Arkusz 47	
Arkusz 21	Arkusz 48	
Arkusz 22 Górnice ładunki. Badanie odporności na składowanie wilgotne	Arkusz 49	Górnice ładunki torpedowe
Arkusz 23	Arkusz 50	
Arkusz 24	Arkusz 51	
	Arkusz 52	
	Arkusz 53	
	Arkusz 54	
	Arkusz 55	

Numery bez tytułów są zarezerwowane dla tematów, które będą opracowane w terminie późniejszym.

K O N I E C

INFORMACJE DODATKOWE

1. Instytucja opracowująca normę — Instytut Przemysłu Organicznego, Oddział w Krupskim Młynie.
2. Autorzy projektu normy — mgr Róża Przybylik i mgr inż. Wiesław Skóra.

Zgłoszona przez Instytut Przemysłu Organicznego
Ustanowiona przez Ministra Przemysłu Chemicznego i Lekkiego dnia 5 stycznia 1984 r.
jako norma obowiązująca od dnia 1 stycznia 1985 r.
(Dz. Norm. i Miar nr 4/1984 poz. 7)