

ĆWICZEBNY ZESTAW BOMBARDIERSKI LBĆw-10



Ćwiczebny zestaw bombardierski LBĆw-10 przeznaczony jest do praktycznego szkolenia podstawowego personelu latającego w zakresie użycia broni bombardierskiej na statkach powietrznych eksploatowanych w lotnictwie SZRP. W skład zestawu wchodzi następujące komponenty:

- lotnicza bomba ćwiczebna LBĆw-10
- belki pośrednie (adaptory) umożliwiające podwieszenie bomb ćwiczebnych pod zewnętrznymi belkami podwieszeniowymi (pojedynczymi i wielozamkowymi) samolotów Su-22, MiG-29 i TS-11 Iskra.

Lotnicza bomba ćwiczebna LBĆw-10 składa się z trzech podstawowych elementów składowych: czepca balistycznego, korpusu oraz stabilizatora. Zespół stabilizujący zawiera ładunek sygnalizacyjny umożliwiający śledzenie toru lotu bomby po oddzieleniu jej od nosiciela.

Bomba wyposażona jest w zintegrowane urządzenie zapalnikowe.

DANE TECHNICZNE

♦ Długość bomby LBĆw-10	645 mm
♦ Średnica bomby LBĆw-10	110 mm
♦ Masa bomby LBĆw-10	13 kg
♦ Czas palenia się ładunku sygnalizacyjnego	40 s
♦ Czas uruchomienia ładunku sygnalizacyjnego	1 s
♦ Temperatura eksploatacji	-55 ÷ +60 °C
♦ Masa skrzyni z bombami	40 kg
♦ Ilość bomb w skrzyni	2 szt.

Produkt opracowany i wykonany przez ITWL oraz Zakłady Metalowe DEZAMET, Nowa Dęba.