

Urządzenie do sprężynowania wału LEMAG DI-5C  
firmy Chris-Marine.

Urządzenie służy do weryfikacji prostoliniowości osi wału korbowego na statkach. Przyrząd zapewnia możliwość wykonania pomiaru między wykorbieniami w zakresie od 60 do 200 mm i dokładności pomiarowej minimum 0,01 mm.

