

1. Record Nr.	UNINA9910705787603321
Autore	DellaCorte Christopher
Titolo	Microstructural and material quality effects on rolling contact fatigue of highly elastic intermetallic NiTi ball bearings // Christopher DellaCorte [and three others]
Pubbl/distr/stampa	Cleveland Ohio : , : National Aeronautics and Space Administration, Glenn Research Center, , March 2017
Descrizione fisica	1 online resource (16 pages) : color illustrations
Collana	NASA/TM ; ; 2017-219466
Soggetti	Ball bearings Binary alloys Fatigue tests Intermetallics Microstructure Nickel alloys
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	"March 2017."
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references (page 6).