

1. Record Nr.	UNINA9910830790403321
Autore	Giordano Max
Titolo	Product lifecycle management [[electronic resource]] : geometric variations // edited by Max Giordano, Luc Mathieu, Francois Villeneuve
Pubbl/distr/stampa	Hoboken, N.J., : ISTE Ltd./John Wiley and Sons Inc., 2010
ISBN	1-118-55792-1 1-299-18700-5 1-118-58749-9 1-118-58752-9
Descrizione fisica	1 online resource (575 p.)
Collana	ISTE
Altri autori (Persone)	MathieuLuc <1954-> VilleneuveFrancois <1960->
Disciplina	620.0045 620/.0045
Soggetti	Tolerance (Engineering) Product life cycle Geometry, Descriptive Conference papers and proceedings.
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Description based upon print version of record.
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references and index.
Nota di contenuto	pt. 1. Tolerance analysis and synthesis -- pt. 2. Simulation of assemblies -- pt. 3. Measurement -- pt. 4. Tolerancing in the PLM.
Sommario/riassunto	This book gives a comprehensive view of the most recent major international research in the field of tolerancing, and is an excellent resource for anyone interested in Computer Aided Tolerating. It is organized into 4 parts. Part 1 focuses on the more general problems of tolerance analysis and synthesis, for tolerancing in mechanical design and manufacturing processes. Part 2 specifically highlights the simulation of assembly with defects, and the influence of tolerances on the quality of the assembly. Part 3 deals with measurement aspects, and quality control throughout the life cycle.

2. Record Nr.	UNINA9910901830103321
Titolo	Chemical corps journal
Pubbl/distr/stampa	Washington, DC : , : Chemical Warfare Association, , 1946-1948 Washington, DC : , : Chemical Corps Association
ISSN	2832-921X
Descrizione fisica	1 online resource
Disciplina	358.3 358/.2/0973
Soggetti	Chemical warfare Guerre chimique Periodical periodicals. Periodicals. Périodiques.
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Periodico
Note generali	"Official publication of the Chemical Corps Association."

3.	Record Nr.	UNINA9910582171103321
	Titolo	Advances in bamboo science
	Pubbl/distr/stampa	[New York] : , : Elsevier, Inc., , 2022-
	ISSN	2773-1391
	Descrizione fisica	1 online resource
	Soggetti	Bamboo Periodicals.
	Lingua di pubblicazione	Inglese
	Formato	Materiale a stampa
	Livello bibliografico	Periodico
4.	Record Nr.	UNICAMPANIAVAN00019282
	Autore	Lorenz, Konrad
	Titolo	Io sono qui, tu dove sei? : etologia dell'oca selvatica / Konrad Lorenz ; con la collaborazione di Michael Martys e Angelika Tipler ; traduzione di Marta Keller
	Pubbl/distr/stampa	Milano, : Mondadori, 1992
	Titolo uniforme	Hier bin ich-wo bist du?
	ISBN	88-04-36155-7
	Descrizione fisica	XII, 259 p., [8] c. di tav. : ill., 1 ritr. ; 20 cm
	Disciplina	598.41
	Soggetti	Oca selvatica - Comportamento
	Lingua di pubblicazione	Italiano
	Formato	Materiale a stampa
	Livello bibliografico	Monografia