

LESOL produziert und vertreibt Elemente zur Schwingungsdämpfung. Die Ingenieurabteilung erarbeitet kundenspezifische Anwendungsstudien für die ISOLIERUNG VON VIBRATIONEN, SCHALL, LÄRM UND ERSCHÜTTERUNGEN.

Seit 1959 löst LESOL Vibrationsprobleme mit hoher Qualität im Produktionsprozess und Flexibilität im Kundenservice.

Schwingungsdämpfer verlängern die Lebensdauer der Maschinen, garantieren die Funktionalität, verhindern Leistungsverlust, Betriebsstörungen sowie vorzeitigen Verschleiss. Sie mindern Maschinenlärm, was sich positiv auf die Menschen in der Umgebung auswirkt.

#### PRODUKTIONSQUALITÄT

LESOL strebt nach ständiger Verbesserung der Produktionsprozesse gemäss Qualitätsnorm ISO 9001:2008.

Modernste, computergestützte Technologie dient der Entwicklung sowie der Qualitätskontrolle und optimiert Produktion und Kundenservice.

VIBRATIONSDÄMPFUNG  
ISOLIERUNG VON STÖSSEN  
SCHALLSCHUTZ



[www.lesol.es](http://www.lesol.es)

Pol. Industrial Lastaola Parcela 3  
Naves A8-A11  
20120 Hernani (Guipúzcoa)  
Tel: +34 943 335 350  
Fax: +34 943 335 291  
Email: [comercial@lesol.es](mailto:comercial@lesol.es)

Vertriebsbüro Deutschland +49 2361 9979122  
Kontakt: Romuald Sowa · [rs@lesol.es](mailto:rs@lesol.es)



## Vibrationsdämpfende Lösungen

Lärminderung, Isolierung von  
Stößen und Erschütterungen

[www.lesol.es](http://www.lesol.es)

GUMMI-METALL-VERBINDUNGEN



FEDERISOLATOREN



SCHALLSCHUTZ-DECKENELEMENTE



MAGO

