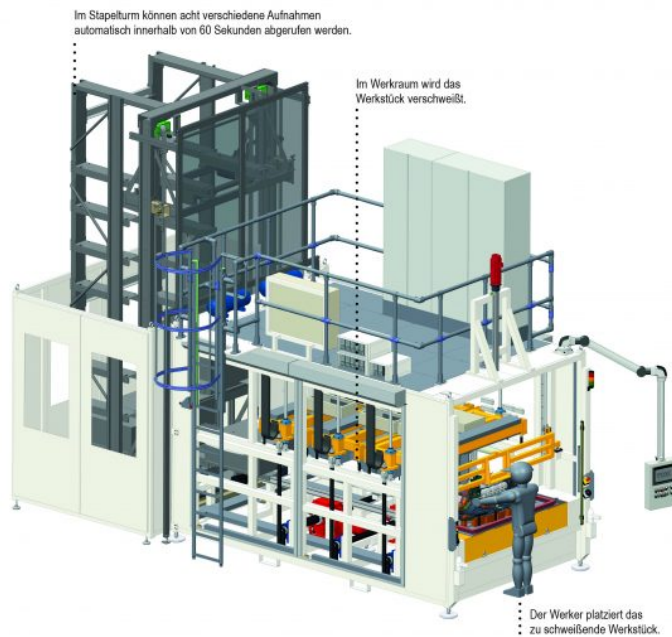


Ultraschall-Maschinen

Artikel vom 13. September 2018

Kunststoffverarbeitungs- und -bearbeitungsmaschinen



Mehr als 40 Jahre Erfahrung in der Ultraschall-Branche liegt der Sonotronic Nagel GmbH aus Karlsbad mittlerweile zugrunde. In all diesen Jahren hat das Unternehmen zahlreiche Projekte im Sonder- und Standardmaschinenbau zum Fügen von Kunststoffen mittels Ultraschall realisiert. Anhand dieser Erfahrungen konnte sich das mittelständische Unternehmen im Automotivebereich etablieren. Mit seinem globalen Vertriebsnetz und den Niederlassungen in Spanien und den USA hat sich das Unternehmen mit weltweiten Ansprechpartnern aufgestellt, um auf die Wünsche der Kunden vor Ort eingehen zu können. Das Portfolio beinhaltet neben Consulting-Dienstleistungen auch Projektmanagement für Ultraschall-Standard- und -Sondermaschinen sowie Unterstützung bei der Bauteilgestaltung, um die Fügeprozesse der Anlagen auf die individuellen Anwendungen anpassen zu können. Auf dem firmeneigenen YouTube-Kanal gibt es Videos von verschiedenen Anwendungen und unterschiedlich komplexen Maschinenkonzepten, die den Vorteil der Ultraschall-

Technologie noch einmal bildlich veranschaulichen.

Hersteller aus dieser Kategorie

ONI-Wärmetrafo GmbH

Niederhabbach 17

D-51789 Lindlar

02266 4748-0

info@oni.de

www.oni.de

[Firmenprofil ansehen](#)

battenfeld-cincinnati Germany GmbH

Grüner Weg 9

D-32547 Bad Oeynhausen

05731 242-0

germany@battenfeld-cincinnati.com

www.battenfeld-cincinnati.com

[Firmenprofil ansehen](#)

Engel Austria GmbH

Ludwig-Engel-Str. 1

A-4311 SCHWERTBERG

0043 50 620-0

sales@engel.at

www.engelglobal.com

[Firmenprofil ansehen](#)
