



Materialprüfung (UT)

Anwendungen der Ultraschallprüfung sind vielfältig und reichen von der Schweißnahtprüfung, über die Wanddickenmessung bis zur Detektion von Ungängen wie unsichtbaren Rissen, Einschlüssen, Lunkern und anderen Diskontinuitäten in Metallen, Kunststoffen, Keramiken und Verbundwerkstoffen.

Erfahrene Materialprüfer haben bei SONOTEC die Entwicklung der Prüfgeräte und Prüfköpfe geleitet und dabei besonderes Augenmerk auf eine einfache Bedienung und hohe Empfindlichkeit bei gleichzeitig robuster Ausführung gelegt.

Wir bieten eine breite Palette an SONOSCAN Prüfköpfen an. Wählen Sie entsprechend Ihrer Aufgabe den passenden Prüfkopf aus unserem Produktprogramm aus.

Neben den Standardprodukten realisieren wir auch **kundenspezifische Lösungen**.

Anwendungen

- Schweißnahtprüfung
- Blechprüfung
- Wanddickenmessung
- Tauchtechnikprüfung

Ausführliche Produktinformationen



SONOSCREEN ST10

das praxisorientierte Ultraschallprüfgerät



SONOSCAN Winkelprüfköpfe

für den flexiblen Einsatz bei der Schweißnahtprüfung



SONOSCAN Senkrechtprüfköpfe

Impuls-Echo-Prüfköpfe und SE-Prüfköpfe zur zerstörungsfreien Materialprüfung



SONOSCAN Tauchtechnikprüfköpfe

für teil- oder vollautomatische Prüfungen

HABEN SIE NOCH FRAGEN?



Dann kontaktieren Sie uns! Wir helfen Ihnen gerne weiter.

Fritz Busch

+49 (0)345 / 133 17-839

f.busch@sonotec.de

NEUIGKEITEN:

29.10.2018

SONOTEC präsentiert High-End-Ultraschallprüfsysteme für die hochkomplexen Prüfanforderungen der Luft- und Raumfahrtindustrie

[weitere News...](#)

MESSEKALENDER:

07.05.2019

CONTROL 2019

[alle Messen...](#)

KUNDENSTIMMEN:

Das sagen unsere Kunden über unsere ZfP-Produkte

[alle Kundenstimmen...](#)