



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.

ULTRASCHALL-MESSGERÄTE

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**.

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

Anwendungen

Schweißnahtprüfung

Blechprüfung

Wanddickenmessung

Tauchtechnikprüfung

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:

08.04.2019

SONOTEC auf der Control 2019: Neue Bedienkonzepte für die Ultraschallprüfung

[weitere News...](#)

MESSEKALENDER:

27.05.2019

DGZfP DACH Jahrestagung 2019

[alle Messen...](#)

KUNDENSTIMMEN:

Das sagen unsere Kunden über unsere ZfP-Produkte

[alle Kundenstimmen...](#)