



Kalibreringsblock 4 steg i stål låg modell

15083010

Kalibreringsblock i stål för test av en ultraljudsmätare.

Tolerans: $\pm 0,1\text{mm}$

Kalibrering: Genom att använda ett kalibreringsblock med en känd tjocklek kan en operatör justera ultraljudsmätaren så att dess avläsningar överensstämmer med de kända värdena. Detta är nödvändigt för att säkerställa att mätaren är korrekt kalibrerad.

Verifiering: Kalibreringsblock används också för periodiska kontroller för att verifiera att mätaren fortfarande ger korrekta avläsningar efter upprepad användning. **Materialkontroll:** Kalibreringsblock kan tillverkas av olika material för att matcha de specifika material som ska mätas, eftersom ljudhastigheten kan variera mellan olika material.

Dessa har flera steg med olika tjocklekar, vilket tillåter kalibrering och verifiering över ett intervall av tjocklekar.

Rengör både kalibreringsblocket och mätarens probe för att säkerställa att det inte finns några föroreningar som kan påverka mätningen.

Produktinformation

Artikel nr. 15083010

EAN

Tulltariff 9024108000

Försäljningskvantitet 1

Produktspecifikationer

Barcode 5708004108702

Bruttovikt 0,110 kg

Netto vikt 0,070 kg