



Kalibreringsblock 4 steg i stål lång modell

15083020

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.	15083020
EAN	5708004108719
Tulltariff	9024104000
Försäljningskvantitet	1

Produktspecifikationer

Barcode	5708004108719
Bruttovikt	0,370 kg