



## Rilevatore di difetti OmniScan™ X3 Affidabilità visibile

Immagini eccezionali e software progettato con accuratezza: lo standard negli strumenti phased array portatili è adesso migliore. I nuovi e efficienti strumenti per l'ispezione delle saldature, come le immagini TFM (metodo a focalizzazione totale) acquisite mediante l'FMC (acquisizione della matrice completa), permettono di completare velocemente l'ispezione, potendo interpretare i difetti in modo affidabile.

**Ottimizza i tuoi risultati TFM prima di iniziare l'ispezione** attraverso lo strumento di Mappatura dell'influenza acustica (AIM). Fornisce una mappatura visiva degli effetti della focalizzazione TFM in base alla tua modalità e alle tue configurazioni.

**Controlla la copertura ottimale** della saldatura mediante la visualizzazione multigruppo.

**Effettua una caratterizzazione delle grandi indicazioni**, come la fusione incompleta, con un numero inferiore di riscansioni mediante la scala a elevata ampiezza dell'800% estesa.

Scansiona il codice QR per scoprirne di più

