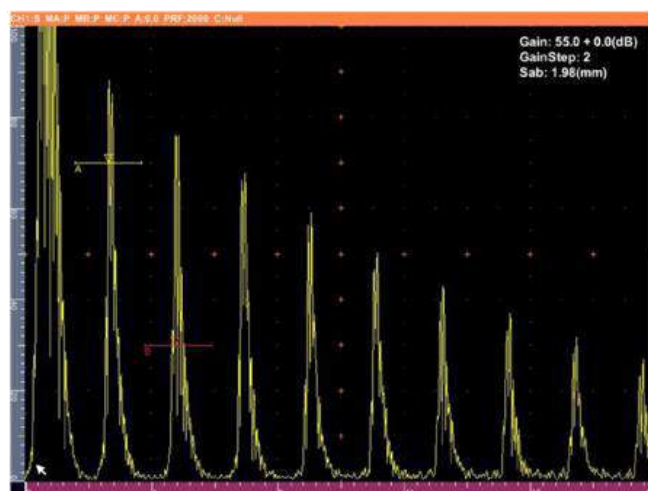


- ◆ Pantalla de 8,4", táctil de color
- ◆ Vectores AVG, DAC, TCG
- ◆ Ampliable a Phased Array 16:64
- ◆ ampliable a TOFD
- ◆ Precio sin competencia



SyncScan es un aparato universal de ultrasonidos para control de puntos de soldadura y molduras. El resultado visual de inspección en forma de A-Scan puede ser ampliado por TOFD o Phased Array

SyncScan es una alternativa económica de los aparatos especiales de control de puntos de soldadura debido a su pantalla táctil de gran contraste, posibilidad de congelación de imagen de A-scan y el fácil almacenamiento de los resultados. Los bloques robustos de goma en las esquinas del aparato protegen el aparato en caso de caída. Gracias a su grado de protección IP 65 el aparato es apto para trabajar en un ambiente con condiciones adversas.



*Control de punto de soldadura*



*Sensor para control de punto de soldadura*

Technisonic – sensores americanos para control de puntos de soldadura

20MHz

SW-2036-L      Ø 3,6

SW-2040-L      Ø 4,0

SW-2045-L      Ø 4,5

SW-2050-L      Ø 5,0

SW-2056-L      Ø 5,6

SW-2060-L      Ø 6,0

15MHz

SW-1536-L      Ø 3,6

SW-1540-L      Ø 4,0

SW-1545-L      Ø 4,5

SW-1550-L      Ø 5,0

SW-1556-L      Ø 5,6

SW-1560-L      Ø 6,0