

SCANNERS UTPA / TOFD – CONTRÔLE SOUDURE – LPS 01 À 08

Les scanners UTPA / ToFD LPS-01 à LPS-08 sont compatibles avec un détecteur de défauts à ultrasons Phased Array pour effectuer une inspection des soudures sur des tuyaux de petit diamètre.



Caractéristiques

- ✓ Compacte, waterproof (IP68)
- ✓ Changement des sondes PA et sabots rapide et simple
- ✓ Travail en multi-groupe (2 sondes PA 32 ou 16 éléments, 16,5 ou 10 MHz)
- ✓ Diamètres de contrôle de 20,32 mm à 300 mm
- ✓ Pression stable et constant sur toute la circonférence du tube pour faciliter un bon couplage
- ✓ Grande répétabilité et précision de la mesure
- ✓ Montage et changement de diamètre rapide





Plus d'informations sur notre partenaire en cliquant sur

[Mentions légales](#)

[Cookies](#)

[Plan du site](#)

[Contact](#)

[Les sites du Groupe](#)

