

KIT PHASED ARRAY SOUDURES

Kit Phased Array pour l'inspection de soudures

Kit ultrasons Phased Array dédié à l'inspection de soudures couvrant une large gamme d'épaisseurs. Tous les éléments de ce kit sont délivrés avec leurs certificats de vérifications et/ou de conformité aux standards européens applicables. Ce KIT peut être complété afin de s'adapter au mieux à votre besoin.



CONTENU DU KIT

Item	Description	Qté
Traducteur EK10-LA10/32	Fréquence 10MHz, 32 éléments, pitch 0.3mm, élévation 7mm	1
Semelle EK10-WS55	Type sectoriel, angle réfracté 55°	1
Semelle EK10-WL0	Type linéaire, angle réfracté 0°	1
IDC10	Adapté pour les semelles de type EK10	1
Traducteur EK12-LA5/64	Fréquence 5MHz, 64 éléments, pitch 0.6mm, élévation 10mm	1
Semelle EK12-WS55	Type sectoriel, angle réfracté 55°	1
Semelle EK12-WL0	Type linéaire, angle réfracté 0°	1
IDC12	Adapté pour les semelles de type EK12	1
Codeur à fil 1M	Codeur filaire incrémental, fixation sur pied aimanté	1
Bloc PATYPER19675A	Bloc conforme à la norme ISO 19675	1
Bloc ASME-A-19	Bloc calibration conforme à l'ASME Sec V Art. 4 Fig. T-434.2.1	1
Couplant CB90	Permet le couplage semelle/traducteur, Flacon 90 ml	1