

SÉRIES SWQ

TRADUCTEURS ÉQUIPÉS DE SEMELLES INTERCHANGEABLES MONO-ÉLÉMENT

SÉRIE SUBMINIATURE

Caractéristiques techniques

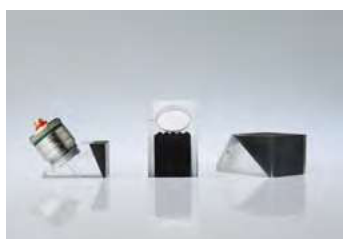
- Connecteur axial MICRODOT
- Les traducteurs peuvent être vissés sur des semelles adaptées afin de produire des ondes transversales ou longitudinales
- Possibilité de fabrication à la demande

Principales applications

- Contrôle sur des pièces à géométrie complexe
- Pièces entre 6 mm et 15 mm d'épaisseur
- Examen sur des surfaces courbes
- Examen sur soudures meulées et en forme



SWQ5-6 + EKT70



SWQ7.5-10 short

EKTG60



SWQ5-10



EKTH 45-60-70

RÉFÉRENCE	FRÉQUENCE MHZ	TAILLE DU PIÉZO MM	SEMELLES POUR CONTRÔLE AVEC ÉMISSION D'ONDES TRANVERSALES	SEMELLES POUR CONTRÔLE AVEC ÉMISSION D'ONDES LONGITUDINALES
SWQ2.25-6	2.25	6	Séries EKT	Séries EKL
SWQ3.5-6	3.5			
SWQ5-6	5			
SWQ7.5-6	7.5			
SWQ10-6	10			
SWQ2.25-10	2.25	10	Séries EKTG	Séries EKLK
SWQ3.5-10	3.5			
SWQ5-10	5			
SWQ7.5-10	7.5			
SWQ10-10	10			
SWQ2.25-13	2.25	13	Séries EKTH	Séries EKLH
SWQ3.5-13	3.5			
SWQ5-13	5			
SWQ7.5-13	7.5			
SWQ10-13	10			