

ACOPLAMIENTOS



SKU: N / A | **Categorías:** [Accesorios](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Descripción del producto

Un acoplador es un material utilizado para acoplar sensores AE a la superficie de la pieza que se somete a monitoreo o prueba. Al llenar los vacíos microscópicos en las dos superficies, maximiza la transferencia de señal al cristal piezoeléctrico dentro del sensor AE. Idealmente, la impedancia acústica del acoplador debe coincidir con la impedancia acústica de ambas superficies que se están acoplando. Physical Acoustics ofrece fluidos de acoplamiento muy adecuados para esta tarea.

COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO