



JELT

Vérification par ressuage
produit poudreux blanc à base de silice amorphe finement divisée, conditionné en aérosol
s'utilise en complément du détecteur de fissures pénétrant
insensible à l'orientation des défauts par rapport à la surface
permet la détection de petits défauts susceptibles de générer des fuites
donne après évaporation de son solvant un film blanc poudreux qui, réagissant avec le Détecteur de Fissures Pénétrant, permet de visualiser les défauts de surface (taille et géométrie)
utilisable sur des matériaux non ferromagnétiques pour lesquels le contrôle magnétoscopique est inefficace
utilisable sur des pièces ferromagnétiques lorsque la désaimantation est critique ou pour des pièces complexes
aérosol de 650 ml brut.

Caractéristiques

conditionnement	aérosol
contenance (ml)	500 net

Référence		Prix HT
164864	DETECTEUR DE FISSURES REVELATEUR	-