

Crayon électrique FSA718 pour contrôle de résistance à la corrosion entre le cordon et le métal de base



Crayon électrique permettant de disposer d'un outil simple, permettant de vérifier si le cordon possède la même résistance à la corrosion que le métal de base.

Ce crayon, basé sur un test électrochimique, se présente comme une pointe feutre à maintenir quelques instants sur la zone à vérifier.

Dans un premier temps, on calibre le système sur le métal de base puis on réalise la mesure sur et autour du cordon.