

Electrode fonte ø 3,2 boîte de 10 diadem

Référence : P1B2047310

Détails

les électrodes fonte DIADEM apporte un dépôt homogène et résistant à la fissuration. Elles apportent une bonne accroche du métal, de plus elles sont utilisables sur les défauts de fonderie, réparation de blocs moteurs ...

les électrodes fonte DIADEM ont la particularité de pouvoir souder les fontes grises, malléables, nodulaires, graphite sphéroïdal. Il faut que la pièce soit à température ambiante il ne faut pas la préchauffer (température de la pièce Les électrodes à enrobage graphito-basique déposant un alliage à haute teneur en nickel pour l'assemblage et la réparation sans préchauffage de toutes les fontes. De plus elles apportent un dépôt homogène très résistant à la fissuration. Elles sont particulièrement recommandée pour les assemblages hétérogènes fonte/acier, et sur les assemblages bridés en fonte.

Les électrodes DIADEM apporte une bonne résistance à la fissuration à chaud, elles sont utilisables pour les défauts de fonderie, réparations de blocs moteurs, bâtis de machines, boîtes de vitesses, réducteurs, corps de pompes, pièces moulées, corps de vannes...



Caractéristiques	
Matière	Fonte
Longueur (mm)	350 mm
Modèle	Fonte
Type	Electrode
Ø (mm)	3.2 mm
Norme	ISO 1071 : E C Nife-CI 3 AWS A5.15 : ENife-CI
Intensité poste	100
Intensité moyenne (Amp)	100 Amp
Types de produits	ÉLECTRODES SOUDURE
Quantité dans conditionnement de vente	10