



ABRACHOC est une électrode à haute teneur en manganèse plus particulièrement mise au point pour résister à tous les chocs directs ou indirects. Elle n'éclate pas à l'impact et peut subir sans dommage 800 chocs par minute. Sa composition spéciale d'une grande technicité a été élaborée pour absorber les chocs ou les vibrations: le dépôt ne s'effrite pas et la durée de vie du matériel est considérablement allongée.

Aucune porosité

Traitement anti humidité

Anti chocs et vibrations

Excellent amorçage

Tous types de poste

Très haut rendement

Facile d'emploi

économique



Travaux publics

Estampage

fonderie

Services

entretien d'usine

**Agriculteurs,
casseurs de cailloux**

Carrières

Sablières

MODE D'EMPLOI

Il n'est pas nécessaire de nettoyer la zone à recharger sauf en cas de salissures importantes.
Maintenir l'électrode à 40°C avec un arc long.
Laisser refroidir avant la mise en application.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Dureté du métal déposé: 25 Brinell	
Diamètre	Ampérage
60mm	90-130