

# CABLES DE DEMARRAGE

Fiche technique

## GAMME PROFESSIONNELS

**325 A - 500 A - 700 A - 900 A**

**POUR BATTERIES 12V - 24V**



**Câbles de démarrage pour motos, motoculture, voitures, monospaces, 4X4, tracteurs, camions .**

**INDISPENSABLES  
DANS TOUS LES  
VEHICULES**

### MODE D'EMPLOI

Vérifier que les batteries des 2 véhicules ont le même voltage et la même capacité.

Couper le contact des 2 véhicules.

Sur le véhicule en panne, connecter la pince rouge sur le + de la batterie.

Sur le véhicule d'assistance, connecter la pince rouge sur le + de la batterie.

Sur le véhicule d'assistance, connecter la pince noire sur le - de la batterie.

Sur le véhicule en panne, connecter la pince noire sur le - de la batterie Démarrer véhicule en panne, ne pas dépasser 15 secondes par essai.

Attendre 1 minute entre chaque essai.

Laisser le moteur tourner quelques minutes avant de le stopper.

Déconnecter les pinces dans l'ordre inverse de la connexion.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	<b>325 A</b>	<b>500 A</b>	<b>700A</b>	<b>900A</b>
<b>Réf.</b>	521100	521300	521500	521700
<b>Longueur</b>	3 m	3.5 m	4.5 m	5 m
<b>Section</b>	<b>16 mm<sup>2</sup></b>	<b>25 mm<sup>2</sup></b>	<b>35 mm<sup>2</sup></b>	<b>50 mm<sup>2</sup></b>
<b>Essence</b>	< 3 l	< 4.5 l	< 5 l	< 7 l
<b>Diesel</b>	< 2 l	< 3 l	< 4.5 l	< 5 l



Exemple de conditionnement

03042013/1B