



## SANGLES D'ARRIMAGE POIDS LOURD

1 PARTIE **811/1**

2 PARTIES CROCHETS À LINGUET **811/1075**

2 PARTIES CROCHETS DOIGTS SÉRÉS **811/1006**

2 PARTIES CROCHETS DOIGTS ÉCARTÉS **811/1065**

Référence **811/1 - 811/1075 - 811/1006 - 811/1065**

### Utilisation

LA SANGLE LA PLUS COURANTE ET LA PLUS POLYVALENTE : LA SANGLE ET SES CROCHETS S'ADAPTENT À LA PLUPART DES VÉHICULES ET DES SITUATIONS.

Norme **EN 12195-2**

Matière **POLYESTER**

Référence	811/1	811/1075	811/1006	811/1065
Utilisation	Poids lourd			
Nombre de parties	1	2	2	2
Largeur de sangle (mm)	50	50	50	50
Longueur de sangle (m) (lg partie courte/lg totale)	Selon besoin	0,30/9,00	0,30/9,00	0,30/9,00
Rupture (kg)	6000	6000	6000	6000
TMU* (kg)	2000	2000	2000	2000
STF* (daN)	320	320	320	320

TMU\* : Tension Maximale d'Utilisation - STF\* : Force de tension due à l'action du cliquet



**811/1**



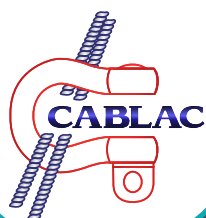
**811/1075**



**811/1006**



**811/1065**



**CABLAC SAS**  
14 ZONE ARTISANALE  
25320 GRANDFONTAINE  
SIRET : 4247512200023

Tél. : 03.81.58.46.00  
Fax : 03.81.58.46.01  
Site Web : [www.cablac.fr](http://www.cablac.fr)  
Email : [commercial@cablac.fr](mailto:commercial@cablac.fr)

Chaque produit est livré avec un certificat de conformité et une notice d'utilisation. Tout accessoire de levage doit être utilisé par une personne compétente. Un contrôle avant chaque utilisation est obligatoire afin de vérifier que l'accessoire ne présente aucun défaut apparent. Textes, dimensions et photos non contractuels - Susceptibles de modifications sans préavis.