

Plantation

FICHE TECHNIQUE

ANCRAGE DE MOTTE

MR2 RBKS

Force du végétal maximale

Hauteur : > 1600

Circonférence : > 105

COMPOSITION DU KIT

3 Ancre(s)

Modèle : MR2

- | | | |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Fonte d'aluminium | <input checked="" type="checkbox"/> acier traité | <input type="checkbox"/> acier DI |
| <input type="checkbox"/> sol souple | <input checked="" type="checkbox"/> sol dur | <input checked="" type="checkbox"/> sol très dur |

3 Câble(s)

Diamètre : 8 mm

- | | | |
|---|---|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> galvanisé | <input type="checkbox"/> inoxydable | <input type="checkbox"/> gainé |
| <input type="checkbox"/> 7 fils | <input checked="" type="checkbox"/> 19 fils | <input checked="" type="checkbox"/> 7 torons |

Construction :

CRM⁽¹⁾ :

4240 kg

41,59 kN

CMU⁽²⁾ :

2120 kg

20,80 kN

Longueur :

1,60 mètres

Terminaison :

- | | |
|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> boucle | <input checked="" type="checkbox"/> anneau d'arrimage |
|--|---|

Anneau d'arrimage :

- | | | |
|--------------------------------|--------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> 25 mm | <input type="checkbox"/> 35 mm | <input checked="" type="checkbox"/> 50 mm |
|--------------------------------|--------------------------------|---|

Manchons :

- | | |
|---|---------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> aluminium | <input type="checkbox"/> cuivre |
|---|---------------------------------|

⁽¹⁾CRM : charge de rupture maximale

⁽²⁾CMU : charge maximale utile. La CMU est obtenue en appliquant un coefficient sur la CRM. Ce coefficient est appelé coefficient de sécurité.

1 Tête(s)

Type : sangle câble

Longueur : 11 mètres

Sangle polyester : 25 mm 35 mm 50 mm

Coloris sangle : Jaune ou Blanc

CRM⁽¹⁾ : 7500 kg 73,58 kN

CMU⁽²⁾ : 3750 kg 36,79 kN

CRM Tendeur à rochet 5494 kg 53,90 kN

Accessoires

Tiges d'enfoncement : DS40 DS68 DS88 PDS6810
 PDS8810 PDS6814 PDS8814 PDS6818
 PDS8818 PDSMR14

Sangle de verrouillage : sangle + crochet + boucle

Poids du kit : 15,45 kg