



Patins de calage

FABRIQUES EN MATIERE COMPOSITE :

Ils remplacent avantageusement les patins en bois habituellement utilisés pour le calage des grues à tour.

- Très bonne résistance : ne se fendent pas
- Très longue durée de vie : ne pourrissent pas, n'absorbent pas l'humidité
- Très légers (densité 0.94)
- Poignées prévues pour la manutention
- Faciles à nettoyer
- Excellent rapport Qualité/Prix par rapport au bois



Modèles rectangulaires standards* :

| | | | | | |
|----------------|-----------|--------------|--------------|---------------|-------------------|
| 750 x 1000 mm | épaisseur | 50 mm, poids | 38kg / pièce | réf. jeu de 4 | Z-82985-60 |
| 1000 x 1200 mm | épaisseur | 60 mm, poids | 72kg / pièce | réf. jeu de 4 | W-82985-58 |
| 1000 x 1200 mm | épaisseur | 80 mm, poids | 96kg / pièce | réf. jeu de 4 | D-83985-22 |
| 1200 x 330 mm | épaisseur | 80 mm, poids | 32kg / pièce | réf. jeu de 4 | B-84985-24 |

Modèles carrés standards* :

| | | | | | |
|----------------|-----------|---------------|----------------|---------------|-------------------|
| 400 X 400 mm | épaisseur | 50 mm, poids | 8kg / pièce | réf. jeu de 2 | S-86985-70 |
| 600 x 600 mm | épaisseur | 40 mm, poids | 15kg / pièce | réf. jeu de 4 | V-82985-57 |
| 600 x 600 mm | épaisseur | 60 mm, poids | 21,5kg / pièce | réf. jeu de 4 | X-86985-98 |
| 600 x 600 mm | épaisseur | 80 mm, poids | 28,5kg / pièce | réf. jeu de 4 | J-86985-39 |
| 750 x 750 mm | épaisseur | 50 mm, poids | 28kg / pièce | réf. jeu de 4 | F-83985-93 |
| 800 x 800 mm | épaisseur | 40 mm, poids | 25,5kg / pièce | réf. jeu de 4 | E-86985-12 |
| 800 x 800 mm | épaisseur | 50 mm, poids | 32kg / pièce | réf. jeu de 4 | C-86985-56 |
| 800 x 800 mm | épaisseur | 60 mm, poids | 38kg / pièce | réf. jeu de 4 | Z-86985-76 |
| 1400 X 1400 mm | épaisseur | 100 mm, poids | 200kg / pièce | réf. jeu de 4 | 82029208 |

* Nous consulter pour toutes autres dimensions à votre convenance

Participons ensemble à la protection de la nature en utilisant des matériaux recyclés



Patins de calage



Modèles ronds standards* :

| | | | | | |
|--------|-----------|--------------|--------------|---------------|-------------------|
| Ø 700 | épaisseur | 50 mm, poids | 19kg / pièce | réf. jeu de 4 | 82008919 |
| Ø 800 | épaisseur | 50 mm, poids | 25kg / pièce | réf. jeu de 4 | 82003476 |
| Ø 900 | épaisseur | 40 mm, poids | 25kg / pièce | réf. jeu de 4 | A-86985-54 |
| Ø 900 | épaisseur | 60 mm, poids | 38kg / pièce | réf. jeu de 4 | B-86985-55 |
| Ø 1000 | épaisseur | 80 mm, poids | 62kg / pièce | réf. jeu de 4 | W-85985-24 |
| Ø 1200 | épaisseur | 60 mm, poids | 68kg / pièce | réf. jeu de 4 | 82003475 |
| Ø 1200 | épaisseur | 80 mm, poids | 95kg / pièce | réf. jeu de 4 | 03142474 |

Pour déterminer le type de patins à utiliser, prendre en compte la réaction maximale sous appui de votre grue (donnée par le constructeur) **ainsi que la pression maximale admissible du terrain sur lequel elle sera calée.**

* *Nous consulter pour toutes autres dimensions à votre convenance*

Participons ensemble à la protection de la nature en utilisant des matériaux recyclés



Choix des dimensions (types de machines donnés à titre d'information)

Pour déterminer le type de patins à utiliser, prendre en compte la réaction maximale sous appui de votre grue (donnée par le constructeur) **ainsi que la pression maximale admissible du terrain sur lequel elle sera calée.**



Si le terrain ne supporte pas une pression $\geq 2,5$ daN/cm², veuillez nous contacter

Modèles rectangulaires standards :

Patins 750 x 1000 mm épaisseur 50 mm **Z-82985-60** : 75x100x2,5 = 18750 daN
Grues à tour : Igo 15, Igo 18, Igo 21, Igo 22, Igo 26, Igo 30, Igo M 21, Igo MA 21

Patins 1000 x 1200 mm épaisseur 60 mm **W-82985-58** : 100x120x2,5 = 30000 daN
Patins 1000 x 1200 mm épaisseur 80 mm **D-83985-22** : 100x120x2,5 = 30000 daN
Grues à tour : Igo 32, Igo 36, Igo 42, Igo 50, GTMR 331C, Hup 32-27, Hup 40-30, Hup M 28-22

Modèles carrés standards :

Patins 600 x 600 mm épaisseur 40 mm **V-82985-57** : 60x60x2,5 = 9000 daN
Grues à tour : Igo 10, Igo 11, Igo 13, Igo M 14

Patins 1400 x 1400 mm épaisseur 100 mm **82029208** : 140x140x2,5 = 49000 daN
Grues à tour : Igo T70, Igo T85A, Igo T99, Igo T130, HDT 80, GTMR 386 B

Modèles ronds standards :

Patins \emptyset 800 mm épaisseur 50 mm **82003476** : 40x40x3,14x2,5 = 12560 daN
Grues à tour : Igo 10, Igo 11, Igo 13, Igo 15, Igo 18, Igo 21, Igo M 14, Igo M 21

Patins \emptyset 900 mm épaisseur 60 mm **B-86985-55** : 45x45x3,14x2,5 = 15896 daN
Grues à tour : Igo 22, Igo 26, Igo 30, Hup M 28-22

Patins \emptyset 1000 mm épaisseur 80 mm **W-85985-24** : 50x50x3,14x2,5 = 19625 daN
Grues à tour : Igo 32

Patins \emptyset 1200 mm épaisseur 60 mm **82003475** : 60x60x3,14x2,5 = 28260 daN
Patins \emptyset 1200 mm épaisseur 80 mm **03142474** : 60x60x3,14x2,5 = 28260 daN
Grues à tour : Igo 36, Igo 42, Igo 50, GTMR 331C, Hup 32-27, Hup 32-40

Participons ensemble à la protection de la nature en utilisant des matériaux recyclés