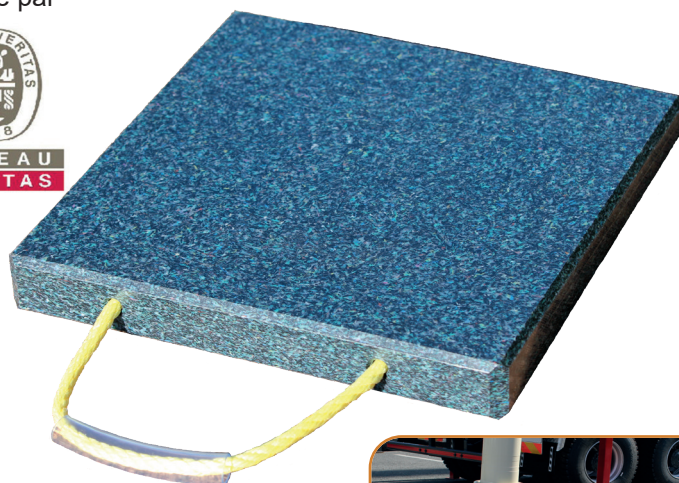




Vérfié par



PMC

Patins Monobloc Carré, pour stabilisateurs de grues ou de nacelles

Ils s'adaptent sur les sols instables et inégaux (terre, bitume, pavé,...)

Facilement manipulables grâce à une poignée (pouvant varier selon les modèles).

Bords chanfreinés pour augmenter la sécurité.

Réalisés en polyéthylène HD régénéré, les teintes peuvent différer.

Utilisations : grues auxiliaires, chariots télescopiques, nacelles, camions pompes à béton, foreuses,...

Capacité maxi
jusqu'à 70 000
l'unité **KG**



Support pour 2 patins

Photos non contractuelles

Code	Désignation	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Épaisseur (mm)	Capacité (t/unité)	Poids (kg/unité)
A.PMC 300-30	Patin Monobloc Carré	300	300	30	4	2,0
A.PMC 400-25		400	400	25	8	4,0
A.PMC 400-30		400	400	30	8	5,0
A.PMC 400-40	Patin Monobloc Carré	400	400	40	10	6,0
A.PMC 400-50		400	400	50	12	9,0
A.PMC 400-60		400	400	60	12	10,0
A.PMC 500-30		500	500	30	12	7,5
A.PMC 500-40	Patin Monobloc Carré	500	500	40	15	10,0
A.PMC 500-50		500	500	50	18	12,0
A.PMC 500-60		500	500	60	20	15,0
A.PMC 600-40		600	600	40	20	14,0
A.PMC 600-50	Patin Monobloc Carré	600	600	50	23	18,0
A.PMC 600-60*		600	600	60	25	21,0
A.PMC 800-50*		800	800	50	30	31,0
A.PMC 800-60*	Patin Monobloc Carré	800	800	60	30	38,0
A.PMC 1000-50*		1 000	1 000	50	40	50,0
A.PMC 1000-60*	Patin Monobloc Carré	1 000	1 000	60	50	60,0
A.PMC 1000-80**		1 000	1 000	80	70	80,0
A.PMS 1075-50*	Patin Monobloc Spécial	1 000	750	50	32	38,0
A.BOX1PMC400 L	Box pour 1 patin PMC 400-30/40/50/60					5,0
A.BOX2/4PMC400 L	Box pour 2 patins PMC 400-40/50/60					7,0
A.BOX2PMC500 L	Box pour 2 patins PMC 500-40/50/60					10,0

* Ces modèles possèdent 2 poignées.

** Ces modèles possèdent 4 poignées.