

Pinces pour statifs (suite)



068879



068820



068823



068822



068825

Noix de serrage pour statifs

► Noix type «perpendicular» pour les structures perpendiculaires

Réf.	Désignation	∅ tige (mm)	Matière	€ HT
068879	Noix de serrage double fixe	<16	Alliage / résine	NC -
068820	Noix de serrage double fixe	<14	Nickel	NC -
068822	Noix de serrage double fixe démontable et rotation 360°	<18	Chr / Zinc	NC -
068823	Noix de serrage double fixe	<18	Alliage	NC -
068824	Noix type «perpendicular»	10	Ni / Cr	NC -
068825	Noix type «perpendicular»	12	Ni / Cr	NC -
068826	Noix type «perpendicular»	16	Ni / Cr	NC -
068827	Clé Allen	-	Acier	NC -



Statifs complet avec tige

Référence	Forme	Coloris	Dimensions base (mm)	Poids base (kg)	Pieds caoutchouc	Dimensions tige (∅ x h) (mm)	€ HT
810699	A	Bleu	200 x 30	-	-	10 x 600	NC -
810700	Rectangle	Noir	100 x 175	0,47	-	10 x 500	NC -
810701	Rectangle	Noir	125 x 225	0,76	Oui	10 x 500	NC -
810702	Rectangle	Noir	150 x 250	1,0	Oui	10 x 600	NC -
810703	Rectangle	Noir	165 x 300	1,2	Oui	10 x 900	NC -
810705	Rectangle	Bleu	200 x 140	1,0	-	10 x 600	NC -
942983	Rectangle	Bleu	300 x 175	1,6	-	10 x 600	NC -