

Statifs rectangulaire en acier revêtu de poudre



- en acier revêtu de poudre
- 8 mm d'épaisseur
- filetage M10
- pieds en caoutchouc

dim. (Ø x L)	poids	référence	Prix HT
Ø 100 x 180 mm	1100 g	BC2000	
Ø 130 x 210 mm	1700 g	BC2002	
Ø 160 x 250 mm	2500 g	BC2003	
Ø 150 x 300 mm	2800 g	BC2004	
Ø 200 x 315 mm	4000 g	BC2005	

Statifs rectangulaire en acier inox



- en acier inox
- 8 mm d'épaisseur
- filetage M10
- pieds en caoutchouc

dim. (Ø x L)	poids	référence	Prix HT
Ø 210 x 130 mm	1700 g	BC2012	
Ø 250 x 160 mm	2500 g	BC2013	
Ø 300 x 150 mm	2800 g	BC2014	
Ø 315 x 200 mm	4000 g	BC2015	

Socles trépied en acier revêtu de poudre



- en acier revêtu de poudre
- 10 mm d'épaisseur
- avec filetage M 10
- pieds en caoutchouc

longueur	poids	référence	Prix HT
80 mm	680 g	2020	
115 mm	1000 g	2021	
150 mm	1350 g	2022	
185 mm	1700 g	2023	

Socles trépied avec bride



- en acier revêtu de poudre
- 10 mm d'épaisseur
- pour tiges jusqu' à 13 mm Ø
- vis articulées M 6
- pieds en caoutchouc

longueur	poids	référence	Prix HT
80 mm	750 g	2030	
115 mm	1100 g	2031	
150 mm	1450 g	2032	
180 mm	1770 g	2033	