

Poids de précision M1-F1

Cylindriques en acier inoxydable (M1, F1). Individuelles.

MATÉRIAU:

- Poids en acier inoxydable avec structure monobloc pour éviter la perte de poids et un décrochage en cas de choc accidentel.

TRANSPORT:

- Les plus grands poids cylindriques de précision en acier inoxydable sont facilement transportables grâce à l'accessoire porte-poids plastifié.

STOCKAGE:

- Un étui individuel en plastique pour un rangement durable est fourni, vous pouvez aussi opter pour un étui en aluminium pour plus de sécurité.



*Voir coffrets page 206

Classe M1			Certifications	
Code #	Porteé	€	ENAC M1	
			Code #	€
260018	1g	19	901019	26
260019	2g	19	901020	26
260020	5g	20	901021	26
260021	10g	21	901022	26
260022	20g	21	901023	26
260023	50g	23	901024	26
260024	100g	29	901025	26
260025	200g	31	901026	26
260026	500g	49	901027	26
260027	1Kg	78	901028	26
260028	2Kg	111	901029	28
260029	5Kg	250	901030	28
260030	10Kg	481	901031	35

Classe F1			Certifications	
Code #	Porteé	€	ENAC F1	
			Code #	€
260031	1g	22	901047	38
260032	2g	22	901048	38
260033	5g	23	901049	38
260034	10g	27	901050	38
260035	20g	31	901051	38
260036	50g	38	901052	38
260037	100g	42	901053	38
260038	200g	48	901054	44
260039	500g	65	901055	44
260040	1Kg	133	901056	44
260041	2Kg	170	901057	46
260042	5Kg	318	901058	46
260043	10Kg	586	901059	46