

Poids individuel milligramme en inox - Classe E1

Poids de forme fil en inox

Départ usine **48h / 72h**



Points forts du produit

- Poids de contrôle pour milligramme en inox - Classe E1
- Conforme OIML E1
- Format du poids : fil
- Tolérance : 0,003 à 0,008 mg & Sans protection
- Poids individuels au choix : 1 à 500 mg

Description

Poids individuels pour balance, en inox et de forme fil. De très petit format, il permet des contrôles de l'ordre du milligramme. De classe E1, il répond aux attentes des professionnels exigeants sur la sécurité. Il est idéal pour les balances à haute résolution : $d > 1000000$. Conforme OIML E1 (308). Certificat DKD en option (+5 jours de délais).

Certifications

Garantie **2 ans** **ISO 9001**  

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	CLASSE	MATIÈRE	FORMAT	TYPE DE PROTECTION	CERTIFICAT DKD	POIDS INDIVIDUEL	TOLÉRANCE	NBRE DE POIDS	POIDS INDIVIDUEL (MG)	TOLÉRANCE (MG)	POIDS (KG)
10.7360.01	E1	Inox	Fil	Sans	962-251	1	0,003	1 x 1 mg	1	0,003	N.C.
10.7360.02	E1	Inox	Fil	Sans	962-252	2	0,003	1 x 2 mg	2	0,003	N.C.
10.7360.03	E1	Inox	Fil	Sans	962-253	5	0,003	1 x 5 mg	5	0,003	N.C.
10.7360.04	E1	Inox	Fil	Sans	962-254	10	0,003	1 x 10 mg	10	0,003	N.C.
10.7360.05	E1	Inox	Fil	Sans	962-255	20	0,003	1 x 20 mg	20	0,003	N.C.
10.7360.06	E1	Inox	Fil	Sans	962-256	50	0,004	1 x 50 mg	50	0,004	N.C.
10.7360.07	E1	Inox	Fil	Sans	962-257	100	0,005	1 x 100 mg	100	0,005	N.C.

Voir en ligne Poids individuel milligramme en inox - Classe E1

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com

RÉFÉRENCE	CLASSE	MATIÈRE	FORMAT	TYPE DE PROTECTION	CERTIFICAT DKD	POIDS INDIVIDUEL	TOLÉRANCE	NBRE DE POIDS	POIDS INDIVIDUEL (MG)	TOLÉRANCE (MG)	POIDS (KG)
10.7360.08	E1	Inox	Fil	Sans	962-258	200	0,006	1 x 200 mg	200	0,006	N.C.
10.7360.09	E1	Inox	Fil	Sans	962-259	500	0,008	1 x 500 mg	500	0,008	N.C.

Voir en ligne Poids individuel milligramme en inox - Classe E1

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com