

Poids individuel bouton en fonte laquée - Classe M3

Poids de forme bouton en fonte laquée

Départ usine **48h / 72h**



Points forts du produit

- Poids de contrôle en fonte laquée - Classe M3
- Conforme OIML M3
- Format du poids : bouton ou cylindrique compact
- Tolérance : 50 à 5000 mg & Sans protection
- Poids individuels au choix : 100 à 10000 g

Description

Poids de contrôle individuel en fonte laquée. Le poids est de format bouton. Conforme OIML M3 (366-9). 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 (G)	TOLÉRANCE (MG)	POIDS (KG)
10.7394.01	M3	Fonte laquée	Cylindrique compact	Sans	962-637	100	50	1 x 100 g	100	50	0.1
10.7394.02	M3	Fonte laquée	Bouton	Sans	962-638	200	100	1 x 200 g	200	100	0.2
10.7394.03	M3	Fonte laquée	Bouton	Sans	962-639	500	250	1 x 500 g	500	250	0.5
10.7394.04	M3	Fonte laquée	Bouton	Sans	962-641	1000	500	1 x 1 kg	1000	500	1
10.7394.05	M3	Fonte laquée	Bouton	Sans	962-642	2000	1000	1 x 2 kg	2000	1000	2
10.7394.06	M3	Fonte laquée	Bouton	Sans	962-643	5000	2500	1 x 5 kg	5000	2500	5
10.7394.07	M3	Fonte laquée	Bouton	Sans	962-644	10000	5000	1 x 10 kg	10000	5000	10

Voir en ligne Poids individuel bouton en fonte laquée - Classe M3

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