



Poids individuel bloc en fonte ou inox - Classe M1

Poids de forme blocs en fonte laquée ou inox

Départ usine **48h / 72h**

Points forts du produit

- Poids de contrôle en fonte laquée ou inox - Classe M1
- Conforme OIML M1
- Format du poids : bloc
- Tolérance : 0,25 à 2,5 g & Sans protection
- Poids individuels au choix : 5 à 50 kg

Description

Poids de contrôle pour balance. De forme bloc, idéal pour tarer une balance. En fonte laquée ou en inox. De classe M1, ce poids de contrôle s'utilise pour les balances industrielles et commerciales, de classe d'homologation : III, ≤ 10.000 e. Conforme OIML M1 (346). Classe OIML F1 et F2 sur demande. Certificat DKD en option (+5 jours de délais).

Certifications

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



Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	POIDS INDIVIDUEL	TOLÉRANCE	MATIÈRE	CERTIFICAT DKD	FORMAT	TYPE DE PROTECTION	CLASSE	NBRE DE POIDS	POIDS INDIVIDUEL (KG)	TOLÉRANCE (G)	POIDS (KG)
10.6585.01	5	0,25	Fonte laquée	962-643	Bloc	Sans	M1	1 x 5 kg	5	0,25	5
10.6585.02	10	0,5	Fonte laquée	962-644	Bloc	Sans	M1	1 x 10 kg	10	0,5	10
10.6585.03	20	1	Fonte laquée	962-645	Bloc	Sans	M1	1 x 20 kg	20	1	20
10.6585.04	50	2,5	Fonte laquée	962-646	Bloc	Sans	M1	1 x 50 kg	50	2,5	50
10.6585.05	5	0,25	Inox	962-643	Bloc	Sans	M1	1 x 5 kg	5	0,25	5
10.6585.06	10	0,5	Inox	962-644	Bloc	Sans	M1	1 x 10 kg	10	0,5	10
10.6585.07	20	1	Inox	962-645	Bloc	Sans	M1	1 x 20 kg	20	1	20
10.6585.08	50	2,5	Inox	962-646	Bloc	Sans	M1	1 x 50 kg	50	2,5	50

Voir en ligne Poids individuel bloc en fonte ou inox - Classe M1

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