



PESIEREM1_INOX

SÉRIE DE POIDS AVEC BOÎTE EN BOIS ET POIDS EN ACIER INOX CLASSE M1

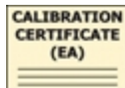


Série de poids en ACIER INOXYDABLE pour une utilisation en métrologie légale, dans le domaine des applications industrielles. La classe de précision M1 permet l'utilisation de ces poids pour le contrôle et l'étalonnage des balances et des instruments de classe III jusqu'à 10 000e.

Nos solutions pour la garantie de la qualité et la certitude de vos mesures.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Conformes à la recommandation OIML - R111;
- précision classe M1;
- en acier inoxydable austénitique poli;
- densité 7950 kg/m³ ;
- certificat ACCREDIA (équivalent COFRAC) sur demande;
- cachet de vérification primitive sur demande;
- étui en bois;
- équipé d'un gant et/ou une pincette (pincette et pinceau pour WSAM1M05)



SERVICE DE MARQUAGE LASER SUR DEMANDE:

- Le service de marquage laser est utile pour identifier chaque poids ou masse étalon individuellement. En particulier:
 - Le marquage permet de simplifier l'identification et la traçabilité de chaque poids ou masse;
 - Il est parfaitement lisse, n'enlève pas de matériel du poids et n'affecte pas la surface, évitant ainsi le dépôt de poussière;
 - Il est personnalisable, selon les besoins des entreprises.

En outre:

- Il reste inchangé au fil du temps;
- Il peut être effectué sur des masses et poids déjà achetés, de toutes classes de précision, de 1 g à 20 kg;
- Il est idéal pour les industries pharmaceutiques et les laboratoires.

SERVICE D'ÉTALONNAGE

Vous pouvez voir ci-dessous un aperçu du certificat d'étalonnage. Veuillez accorder une attention particulière au point 2. « Informations nécessaires », données à communiquer au laboratoire lors de la demande d'étalonnage.

Certificat d'Étalonnage

DETAIL 1



Exemple de marquage laser en option

VERSIONS

Codice	Numero pezzi	Pesi contenuti	Contenuto totale
WSAM1M05	12	mg: 1, 2, 2, 5, 10, 20, 20, 50, 100, 200, 200, 500	1,11g
WSAM1M50	20	mg: 1, 2, 2, 5, 10, 20, 20, 50, 100, 200, 200, 500 g: 1, 2, 2, 5, 10, 20, 20, 50	111,11g
WSAM1M100	21	mg: 1, 2, 2, 5, 10, 20, 20, 50, 100, 200, 200, 500 g: 1, 2, 2, 5, 10, 20, 20, 50, 100	211,11g
WSAM1M200	23	mg: 1, 2, 2, 5, 10, 20, 20, 50, 100, 200, 200, 500 g: 1, 2, 2, 5, 10, 20, 20, 50, 100, 200, 200	611,11g
WSAM1M500	24	mg: 1, 2, 2, 5, 10, 20, 20, 50, 100, 200, 200, 500 g: 1, 2, 2, 5, 10, 20, 20, 50, 100, 200, 200, 500	1111,11g
WSAM1MK1	25	mg: 1, 2, 2, 5, 10, 20, 20, 50, 100, 200, 200, 500 g: 1, 2, 2, 5, 10, 20, 20, 50, 100, 200, 200, 500, 1000	2111,11g
WSAM1MK2	27	mg: 1, 2, 2, 5, 10, 20, 20, 50, 100, 200, 200, 500 g: 1, 2, 2, 5, 10, 20, 20, 50, 100, 200, 200, 500, 1000, 2000, 2000	6111,11g
WSAM1MK5	28	mg: 1, 2, 2, 5, 10, 20, 20, 50, 100, 200, 200, 500 g: 1, 2, 2, 5, 10, 20, 20, 50, 100, 200, 200, 500, 1000, 2000, 2000, 5000	11111,11g
WSAM1MK10	29	mg: 1, 2, 2, 5, 10, 20, 20, 50, 100, 200, 200, 500 g: 1, 2, 2, 5, 10, 20, 20, 50, 100, 200, 200, 500, 1000, 2000, 2000, 5000, 10000	21111,11g
WSAM150	8	g: 1, 2, 2, 5, 10, 20, 20, 50	110g
WSAM1100	9	g: 1, 2, 2, 5, 10, 20, 20, 50, 100	210g
WSAM1200	11	g: 1, 2, 2, 5, 10, 20, 20, 50, 100, 200, 200	610g
WSAM1500	12	g: 1, 2, 2, 5, 10, 20, 20, 50, 100, 200, 200, 500	1110g
WSAM1K1	13	g: 1, 2, 2, 5, 10, 20, 20, 50, 100, 200, 200, 500, 1000	2110g
WSAM1K2	15	g: 1, 2, 2, 5, 10, 20, 20, 50, 100, 200, 200, 500, 1000, 2000, 2000	6110g
WSAM1K5	16	g: 1, 2, 2, 5, 10, 20, 20, 50, 100, 200, 200, 500, 1000, 2000, 2000, 5000	11110g
WSAM1K10	17	g: 1, 2, 2, 5, 10, 20, 20, 50, 100, 200, 200, 500, 1000, 2000, 2000, 5000, 10000	21110g



QUALITY ASSURANCE AND CERTAINTY OF YOUR MEASUREMENTS



OFFICE

Via Picasso, 18/20
20025 Legnano (MI) - Italy



Les renseignements techniques et les images peuvent être sujets à modification et amélioration sans préavis de notre part.