

Standards de brillant

Standards de brillant pour contrôler que vos brillancemètres mesurent les bonnes valeurs. Leurs dimensions 100 mm x 100 mm permettent de les utiliser avec tous les types et toutes les marques de brillancemètres. Ils sont disponibles en haut et semi-brillant, les valeurs sont données sous 1 angle 20° ou 60° ou 85°, ou sous les 3 angles.

Tous les standards sont livrés avec un certificat d'étalonnage UKAS et nous proposons des réétalonnages COFRAC.

Réf : GT-SSUD : Etalons de brillant sur mesure



La valeur de brillance est définie par le client et le standard sera produit pour être au plus près possible de la valeur de brillance spécifiée.

2 types sont disponibles :

Haut brillant (entre 90-100 UB à définir) – les valeurs sont données sous trois angles 20°, 60° et 85°.

Semi brillant (aux environs de 60 UB à 20° / 40 UB à 60° / 20 UB à 85° à définir) - la valeur est donnée sous un seul angle de 20°, 60° ou 85°.

Réf. GT-HG3 : Etalon haut brillant 20° 60° 85°



Haut brillant (entre 90 et 100 UB, valeurs précises non définies) – les valeurs sont données sous trois angles 20°, 60° et 85°.

Réf. GT-SG120 / GT-SG160 / GT-SG185 : Etalons semi brillants



GT-SG120 : Semi brillant aux environs de 60 UB à 20°, valeur précise non définie – la valeur est donnée sous l'angle 20° uniquement.

GT-SG160 : Semi brillant aux environs de 40 UB à 60°, valeur précise non définie – la valeur est donnée sous l'angle 60° uniquement.

GT-SG185 : Semi brillant aux environs de 20 UB à 60°, valeur précise non définie – la valeur est donnée sous l'angle 85° uniquement.

Réf.Z-REF00 : Etalon zéro

Les valeurs sont données sous trois angles 20°, 60° et 85°.