

## Ugra Messlineal i1Pro



DAS MESSLINEAL FÜR DIE **SPEKTRALFOTOMETER**

X-RITE I1PRO UND I1PRO 2.

Das Ugra Messlineal aus hochwertigem eloxiertem Aluminium ist für die Spektralphotometer X-Rite i1Pro und i1Pro 2 einsetzbar und kann zur Messung aller gängigen Kontrollstreifen und Charts im Messmodus M0 verwendet werden.



## Anwendung

Das Messlineal wird auf das zu prüfende Muster aufgelegt und auf den Messstreifen ausgerichtet. Aufgrund des höheren Eigengewichtes gegenüber herkömmlichen Plastiklinealen verrutscht das Ugra Messlineal praktisch nicht.

Die kurzen Seitenkanten des Messlineals sind im 45 Gradwinkel angeschrägt, wodurch ein leichtes Anheben und Repositionieren möglich ist. Spezielle Führungskanten leiten das Messgerät exakt über das Messlineal. Die Aussparung erlaubt Messungen bis zu einer max. Messfeldhöhe von 9.5 mm sowie einer max. Messstreifenlänge von 350 mm.

## Messstreifen

Das Messlineal ist ideal zur Messung der folgenden Messstreifen:

- ▶ Ugra/Fogra Medienkeil CMYK v3.0
- ▶ ECI/bvdm TVI 10
- ▶ System Brunner ProofZebrastrip
- ▶ IDEAlliance ISO 12647-7

## Messgeräte

Das Messlineal ist kompatibel mit folgenden Messgeräten:

- ▶ X-Rite i1Pro 1
- ▶ X-Rite i1Pro 2 (M0)

## DETAIL INFORMATIONEN

Ugra Mitglieder profitieren von 20% Mitgliederrabatt.

## PRODUKT EIGENSCHAFTEN



### Eigenschaften

Dimension (L x B x H): 48.5 x 8.0 x 0.6 cm

Gewicht: 300 g

Max. Messfeldhöhe: 9.5 mm

Max. Messstreifenlänge: 350 mm