

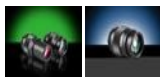
[Afficher tous les 7 produits de la même famille.](#)

## Objectif Télécentrique Mitutoyo 20X

See More by [Mitutoyo](#)



3X (#56-985) & 5X (#56-986)



Stock #87-228 **1 In Stock**

⊖ 1 ⊕ €3.265<sup>00</sup>

**AJOUTER AU PANIER**

Prix sur Quantité

Qté 1+	€3.265,00 prix unitaire
Need More?	<a href="#">Demande de Devis</a>

ⓘ Les prix sont indiqués hors TVA et droits applicables.

Espace téléchargement

### Caractéristiques du produit

375-051 **Numéro de Modèle:**

Microscope Objective **Type:**

Finite Conjugate **Style:**

Mtutoyo **Fabricant:**

**Remarque:**  
Image is formed 280mm from specimen (170mm from the mounting flange)

## Propriétés physiques et mécaniques

90.00 **Longueur (mm):**

90.00 **Longueur de Filetage Extérieur (mm):**

39 **Diamètre Max. (mm):**

310 **Poids (g):**

## Propriétés optiques

0.32mm **Champs de Vision Horizontal, Capteur de 1/2":**

0.44mm **Champs de Vision Horizontal, Capteur de 2/3":**

9.21 **Distance Focale FL (mm):**

NA0.42 **Ouverture (f/#):**

20X **Grossissement:**

0.42 **Ouverture Numérique NA:**

0.7 **Pouvoir de Résolution ( $\mu\text{m}$ ):**

1.60 **Profondeur de champ ( $\mu\text{m}$ ):**

1.2 **Champ de Vision, Oculaire 24 Dia. de Champ (mm):**

0.9 **Champ de Vision, Oculaire 18 Dia. de Champ (mm) :**

20 **Distance de Travail (mm):**

435 - 655 **Gamme de Longueur d'Onde (nm):**

110 **Parfocal Length (mm):**

N/A **Liquide d'Immersion :**

11.00 **Cercle Image Max. (mm):**

## Capteur

2/3" **Taille maximale du capteur:**

## Filetage & montage

M26 x 36 TPI **Monture:**

M26 x 36 TPI **Filetage:**

## Environnement & durabilité

+5 to +40 **Température d'Utilisation (°C):**

20 - 80% **Humidité d'Utilisation:**

## Conformité réglementaire

[Dispensé](#) **RoHS 2015:**

[Visionner](#) **Certificate of Conformance:**

[Contains SVHC\(s\)](#) **REACH 241:**

## Description produit

- Les longues distances de travail permettent une intégration dans des systèmes de mesure en vision industrielle
- Conception compacte et longue longueur focale simplifient le montage
- [Tube](#) disponible pour l'utilisation avec des caméras de monture C
- Boîtier en alliage d'aluminium

Les Objectifs Télécentriques Mitutoyo sont idéaux pour les systèmes de mesure de vision industrielle et de calibrage optique à haute résolution et à forte puissance. Avec des puissances allant jusqu'à 100X, ces objectifs peuvent être utilisés en production et inspection semi-conducteur, en métrologie, assurance qualité et laboratoires R&D. Ces objectifs sont construits dans un boîtier en alliage d'aluminium. Les Objectifs Télécentriques Mitutoyo ont une conception compacte et une distance focale qui simplifie le montage. Ils sont facilement intégrés dans les systèmes d'imagerie de monture C grâce à notre Tube de Caméra Mitutoyo de Monture C [#56-992](#).

Edmund Optics est la source principale pour les objectifs Mitutoyo. Passez vos commandes dès maintenant pour ces produits de qualité très demandés.

## Informations techniques

Magnification	A	B	C	D	E	Stock No.
1X	49	10	16.5	31.5	31.5	<a href="#">#56-984</a>
3X	33	10	18	25	28	<a href="#">#56-985</a>
5X	49	10	17	25	28	<a href="#">#56-986</a>
10X	59	10	14.5	30	30	<a href="#">#56-987</a>
20X	90	14.5	23	33	39	<a href="#">#87-228</a>
50X	97	14.7	23	33	39	<a href="#">#87-229</a>
100X	104	14.1	23	33	39	<a href="#">#87-230</a>

