

Loupe d'horloger planoconvexe 3x, 12 dpt., D=25 mm



La loupe plano-convexe de l'horloger d'Eschenbach est équipée d'une lentille lumineuse PXM[®]. L'objectif est revêtu de DUPLEX et fournit une image nette et sans distorsion.

- Lentille lumineuse plano-convexe PXM®, revêtue de DUPLEX pour une imagerie nette et sans distorsion
- Avec orifice de ventilation pour éviter la formation de buée
- En plastique ignifuge, couleur : anthracite

N° d'article	WL12445
mannequin	11243
Fabricant	ESCHENBACH
Fabricant Numéro d'article	11243
Informations sur le fabricant du GPSR	ESCHENBACH Optik GmbH Fürther Straße 252

Products for the electronic industry













DE-90429 Nürnberg www.eschenbach-optik.de

	······································
longueur	50 mm
largeur	40 mm
apogée	40 mm
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
spécification de la couleur du fabricant	anthracite
Couleur	gris
diamètre	25 mm
concret	Plastiques
Volume en litres	0,08 I
dioptries	12 dpt
forme de lentille	plano-convexe
Type de lampe ou de loupe	Loupe d'horloger
élargissement	3x









