

PH400E éclairage horizontal, écran rotatif Ø 400 mm



PH400 E avec QC

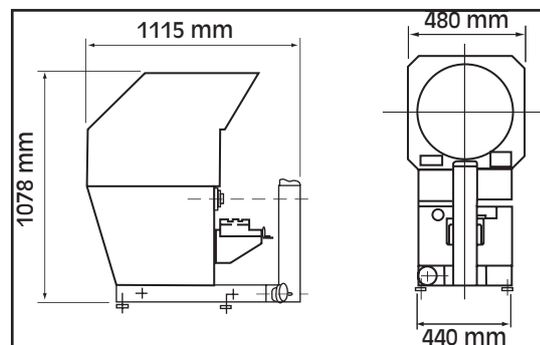
Composition de base

- Ecran rotatif Ø 400 mm avec codeur pour mesure angulaire.
- Eclairage diascopique à intensité variable.
- Eclairage épiscopique à intensité variable.
- Table 450 x 160 mm, courses X 300 mm, Y 175 mm, équipée de règles optiques, résolution 0,001 mm.
- Tourelle pour 3 objectifs avec 1 objectif 10x ou 20x (à préciser à la commande).

Diamètre de l'écran	400 mm rotatif
Lecture angulaire digitale	0.01 degré ou 1 mn commutable Remise à zéro, Abs, Inc
Grossissement	10x, 20x, 25x, 50x, 100x
Tourelle	Pour 3 objectifs
Table	450x160 mm avec rainure en T
Courses	Horizontale X 300 mm - verticale Y 175 mm
Focalisation course	70 mm
Règles optiques	Résolution 0,001 mm
Diascopie	1 ampoule 150W, 24v à intensité variable
Episcopie	2 ampoules 250W, 24v à intensité variable
Précision	Diascopie 0.05% - épiscopie 0.075%
Alimentation	220v

Code	Réf	Désignation
53 69 60400	PH400 E D	Composition de base plus afficheur intégré pour lecture X-Y et angles.
53 69 60500	PH400 E	Composition de base mais sans afficheur intégré, prêt pour recevoir un calculateur à fonctions géométriques QC ou EL 500
53 69 60510	10X PT/PH400	Objectif 10x
53 69 60515	20X PT/PH400	Objectif 20x
53 69 60520	25X PT/PH400	Objectif 25x
53 69 60525	50X PT/PH400	Objectif 50x
53 69 60530	100X PT/PH400	Objectif 100x
53 69 70020		Vé avec étriers et pointes
53 69 70025		Plaque support vertical en verre
53 69 70060		Meuble support

Dimensions



Poids 160 kg

Calculateurs géométriques voir page 148