

Micromètre à col de cygne profond - série "ECO"*



Caractéristiques :

- ✓ Résolution 0,01 mm
- ✓ Vis au pas de 0,5 mm
- ✓ Touches carbure Ø 6,5 mm
- ✓ Profondeur du col de cygne 150 mm
- ✓ Limiteur à cliquet
- ✓ Livré en coffret avec étalon

Code*	Capacité	Précision	Col de cygne
H21 80 907068	0-25	±0.004	50
H21 80 907069	25-50	±0.004	50
H21 80 907070	0-25	±0.005	100
H21 80 907071	25-50	±0.005	100
H21 40 06550	0-25	±0.006	150
H21 40 06560	25-50	±0.006	150

* Références non stockées, délai 10 jours ouvrés

Micromètre à col de cygne réduit- série "ECO"



Exemple de contrôle : l'épaisseur des moyeux, etc.

- ✓ Résolution 0,01 mm
- ✓ Vis au pas de 0,5 mm
- ✓ Touches carbure Ø 6,5 mm
- ✓ Livré en coffret

	Code	Capacité	H1	H2
!	H21 40 05250	0-25	18,7	10,2
!	H21 40 05260	25-50	21,2	10,2
!	H21 40 05270	50-75	21,2	10,2

! Vente jusqu'à épuisement du stock

Micromètre d'extérieur à touches coniques 30° - série "ECO"*



Caractéristiques :

- ✓ Résolution 0,01 mm
- ✓ Vis au pas de 0,5 mm
- ✓ Touches coniques 30°, rayon 0,3 mm
- ✓ Livré en coffret

Code*	Capacité
H21 40 05010	0-25
H21 40 05020	25-50
H21 80 906147	50-75
H21 40 906199	75-100

* Références non stockées, délai 10 jours ouvrés

Micromètre d'extérieur pour mesurer le Ø des fils - série "ECO"



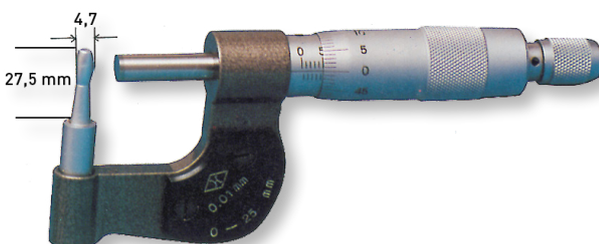
Caractéristiques :

- ✓ Résolution 0,01 mm
- ✓ Vis au pas de 0,5 mm
- ✓ Touches carbure
- ✓ Livré en coffret

Code	Capacité
! H21 40 05100	0-10

! Vente jusqu'à épuisement du stock

Micromètre d'extérieur pour contrôler l'épaisseur des tubes - série "ECO"



Caractéristiques :

- ✓ Résolution 0,01 mm,
- ✓ Vis au pas de 0,5 mm
- ✓ Touches Ø 4,7 x 27,5 mm
- ✓ Livré en coffret

Code	Capacité
H21 40 05000	0-25