

Informations produit

Appareils de mesure de calibrage Precimar ULM 1000 S-E

Contenu de la livraison

Standard software 828 WIN
"Free measuring", PC evaluation unit (without monitor), Magnetic holder for temperature probe, Pair of measuring brackets, immersion depth 14 mm, 2 parallel gage blocks 60/20, 2 quick clamps, 2 measuring heads with spherical zone, Setting gage 2, USB stick, Weights 0.25/0.5/1.0/2.0N, Hexagonal wrench, Screwdriver, Accessories package



Application

- Calibrage de
- Calibres positifs et négatifs lisses
 - Bagues étalons
 - Calibres à mâchoires
 - Cales-étalons à bouts sphériques, piges
 - Cales-étalons
 - Calibres filetés
 - Calibres filetés coniques
 - Calibres de denture
 - Calibres coniques
 - Comparateurs montres
 - Micromètres à cadran
 - Alésomètres à 2 points
 - Micromètres
 - Micromètres d'intérieur 2 points

Référence : 5350268

Caractéristiques techniques

Étendue de mesure, mesure extérieure [mm]	0 à 1025
Étendue de mesure, mesure intérieure [mm]	0,5 à 870
Étendue de mesure directe [mm]	Mesure extérieure : 0 à 1025 Mesure intérieure : 0,5 à 870
Écart de mesure de longueur MPE_{E1} (L en mm) [μm]	Uniquement pour l'élément de mesure ABBE $MPE E1 \leq (0,09+L/2000)$ Avec système de mesure sur banc : $MPE E1 \leq (0,6+L/1000)$
Répétabilité [μm]	avec élément de mesure Abbe : $\leq 0,05$ avec système de mesure sur banc : $\leq 0,2$
Forces de mesure [N]	0,2 ; 1,0 à 4,5 ; 11
Longueur de l'appareil [mm]	1500
Masse [kg]	215
Dimensions de l'appareil (LxlxH) [mm]	1500 x 380 x 480