

*Duromètre portatif électronique Type COMPUTEST

Fonctionne selon le principe Rockwell.
Lecture digitale directe en Rockwell - Brinell - Vickers, sans changement de pénétrateur.
Fonctionne avec batteries rechargeables et sur secteur.
Il peut contrôler les métaux les plus mous et les plus durs, de formes plane ou cylindrique.
Fonctionne avec une charge statique. Une seule pression avec la main déclenche la précharge et la charge. La dureté est affichée directement sur le digit dès que la pression est relâchée.
Indique l'épaisseur minimum de la pièce à contrôler.
Imprime les résultats avec moyenne, écart type, histogramme.
Mémoire les tolérances mini-maxi pour le contrôle en série.
Affiche la profondeur de pénétration en Microns.
Indique la moyenne et l'écart type directement sur le digit.

Caractéristiques techniques

- Lecture de la dureté en :
- Rockwell C 0-70 HRC
 - Rockwell B 0-100 HRB
 - Brinell (HB 30) 80 - 600 HB (échelles HB 5, HB 10 sur demande)
 - Vickers 40 - 1100 HV
 - kg/mm² 30 - 130
 - Précharge 1,2 kgf
 - Charge 5 kgf
 - Sortie pour imprimante RS 232
 - Poids (partie mécanique) 0,700 kg
 - Hauteur (partie mécanique) 120 mm
 - Poids (partie électronique) 0,780 kg



Adaptation sur bâti

Dans ce cas, le computest devient une machine fixe permettant de contrôler unitairement ou en grande série, des petites pièces de tous types.
Livré avec: - 1 embase plane, 1 embase en V
- 1 embase convexe

Caractéristiques du bâti

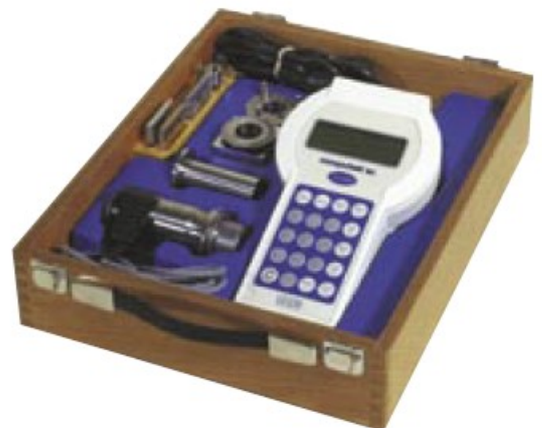
- Hauteur utile 75 mm
- Col de cygne 60 mm
- Poids 9 kg

Jean Louis MENEGON

Service Commercial et Technique
Port : 06 76 08 96 83

Mail : jouismenegon@aol.com

<http://www.menegon-metrologie.com>



Livré en coffret bois avec accessoires standard
1 étalon HRC,
1 étalon HB/30,
3 embases,
1 prolonge de 50 mm,
1 chargeur de batterie,
Encombrement 410 x 310 x 130 mm,
Poids total du coffret 6,5 kg,



Embase magnétique

Permet de stabiliser l'appareil pour un essai plus précis
S'utilise sur des pièces planes et cylindriques à partir du Ø 30 mm

Code	Désignation
10 01 04000	Duromètre Computest complet en coffret
10 01 04100	Bâti pour computest avec enclumes en coffret
10 01 04200	Embase magnétique
60 60 00016	Imprimante sans câble
60 60 00011	Câble pour imprimante
60 60 00022	Câble PC.