

Contrôle de dureté des  
métaux et élastomères



Rugosimètres, Vidéo 2D  
Projecteurs de profils



Microscope loupes  
systèmes optiques



Mesure des forces  
Pesage



Instrumentation  
Mesure à main  
Niveaux électroniques

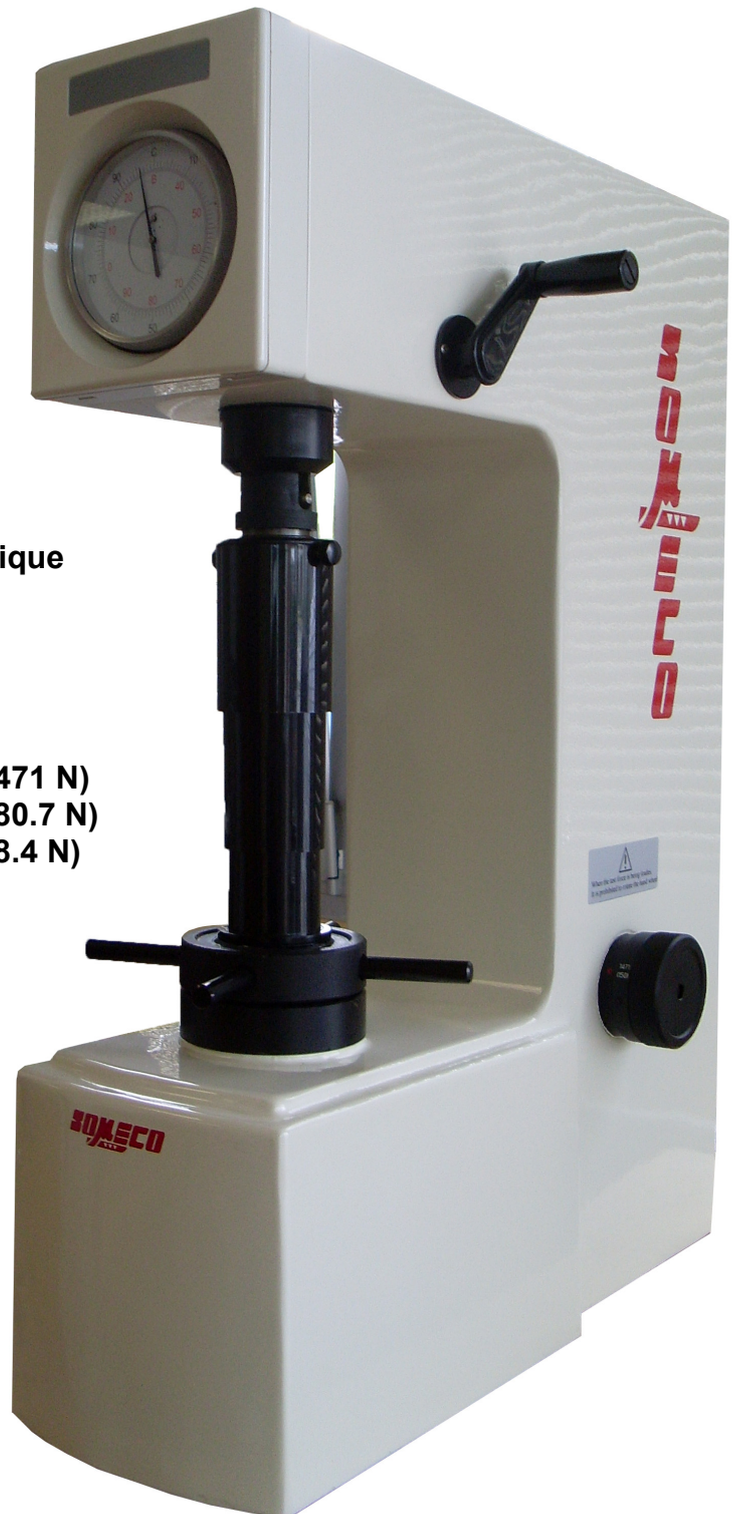


## Duromètre ROCKWELL analogique RH 500 T

Lecture directe analogique

Rockwell C  
Rockwell B  
Rockwell A

Charges 150 kgf (1471 N)  
100 kgf (980.7 N)  
60 kgf (588.4 N)



## Duromètre ROCKWELL analogique RH 500 T



### Caractéristiques techniques :

Précharge 10 kgf 9.8N

Charges 150 kgf (1471 N)  
100 kgf (980.7 N)  
60 kgf (588.4 N)

HRC Pénétrateur diamant 120° pour métaux traités  
HRB Pénétrateur bille 1/16" pour métaux non traités  
HRA Pénétrateur diamant 120° pour métaux traités faible épaisseur

En accord avec les normes BSEN10109-96 et ISO6508.2

Sélection des masses par bouton moleté  
Application de la charge par levier  
Lecture directe sur cadran analogique  
Vis protégée par carter télescopique

Hauteur utile 200 mm  
Col de cygne profondeur 160 mm  
Dimensions 720x225x790 mm  
Poids 65 kg

### Livré avec accessoires suivants :

- 1 - Pénétrateur diamant 120°
- 1 - Pénétrateur bille 1/16
- 1 - Enclume plate (grande)
- 1 - Enclume plate (moyenne)
- 1 - Enclume en Vé
  
- 1 - Etalon HRC sans certificat
- 1 - Etalon HRB sans certificat
- 1 - Etalon HRA sans certificat
  
- 1 - jeu de Masses
- 4 - Pieds de réglage

### Accessoires en option :

- Enclume plate Ø 70 mm
- Enclume plate Ø 80 mm
- Enclume plate Ø 120 mm
- Enclume plate Ø 150 mm
  
- Enclume en Vé Ø 70 mm
- Enclume en Vé Ø 80 mm
- Enclume en Vé avec réduction du Ø
  
- Etalon HRC **AVEC** certificat COFRAC
- Etalon HRB **AVEC** certificat COFRAC
- Etalon HRA **AVEC** certificat COFRAC