



| Ressorts                   |             |          |          |         | 3B SCIENTIFIC |  |
|----------------------------|-------------|----------|----------|---------|---------------|--|
| C <sup>te</sup> de raideur | Charge max. | Diamètre | Longueur | Art. n° |               |  |
| 1,5 N/m                    | 0,75 N      | 20 mm    | 120 mm   | 1000786 | 6,30 €        |  |
| 2,5 N/m                    | 0,5 N       | 16 mm    | 120 mm   | 1003515 | 6,70 €        |  |
| 3 N/m                      | 1,5 N       | 32 mm    | 80 mm    | 1002945 | 5,70 €        |  |
| 5 N/m                      | 2 N         | 20 mm    | 60 mm    | 1000741 | 2,30 €        |  |
| 16 N/m                     | 2,5 N       | 6 mm     | 115 mm   | 1002702 | 4,90 €        |  |
| 20 N/m                     | 8 N         | 12 mm    | 180 mm   | 1002946 | 4,20 €        |  |
| 43 N/m                     | 6,5 N       | 9 mm     | 110 mm   | 1002703 | 4,90 €        |  |
| 86 N/m                     | 13,5 N      | 10 mm    | 95 mm    | 1002704 | 4,90 €        |  |



| Ressorts pour la loi de Hooke   |         | 3B SCIENTIFIC |
|---|---------|---------------|
| Jeu de 5 ressorts avec aiguille en plastique. Contantes de raideur: 2,5 - 5 - 10 - 15 - 25 N/m. |         |               |
| Art. n°   | 1003376 | 15,00 €       |



| Dynamomètres pour la loi de Hooke  |         | 3B SCIENTIFIC |
|--|---------|---------------|
| Jeu de 2 dynamomètres non-calibrés. Boîtiers en plastique transparent. Equipés d'un réglage du zéro et d'une sécurité contre les surcharges.   |         |               |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• constante de raideur: 10 N/m et 20 N/m</li> <li>• longueur de l'échelle: 115 mm</li> <li>• précision de lecture: 1 mm</li> <li>• longueur totale: 280 mm</li> </ul> |         |               |
| Art. n°  | 1003109 | 36,00 €       |