



## Equipements d'essai pour "Couffins et supports" suivant EN 1466

### Plaque d'essai



N° article : LE2018

### Masse d'essai

Caractéristiques :

- Ø 160 x 300 mm,
- 9 kg

N° article : LE2016-PA



+ produit :

Surface extérieure en matériau plastique pour limiter l'abrasion des textiles lors des essais

### Cônes de mesure



- N° article : LE1103 Ø 7 mm
- N° article : LE1104 Ø 12 mm
- N° article : LE1116 Ø 65 mm

+ produit :

Disponibles en set avec coffret de rangement (N° article : LE9022)

### Cône de mesure pour vérifier les filets

N° article : LE1105 Ø 7 mm



### Cylindre pour petits éléments



+ produit :

Inox

N° article : LE1111

### Barre d'essai A

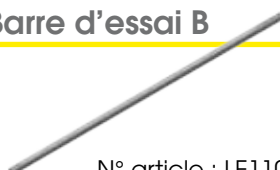


N° article : LE1165

Caractéristiques :

- Section 40 x 40 mm
- Rayon 5 mm

### Barre d'essai B



N° article : LE1101

Caractéristiques :

- Section 25 x 25 mm
- Masse 750 g

### Plaque de référence

Caractéristique :

- Masse 1,5 kg



N° article : LE1167

### Appareillage d'essai de résistance dynamique



N° article : LE3021

### Crochets en métal



N° article : LE1192

Caractéristiques :

- Chute libre, hauteur 100 mm
- 10 chutes / min

+ produit :

• Paramètres ajustables pour réaliser des essais plus sévères (option)  
• Carter sécurisé et insonorisé, avec 2 faces ouvrantes pour faciliter l'accès aux équipements

### Plate-forme inclinable

N° article : LE2050



Caractéristiques :

- Inclinaison : -45° à +45°
- Plateau inclinable : 1 400 x 1 400 mm
- Poids admissible sur la plateforme : 100 kg
- 3 surfaces modulaires :
  - Papier abrasif grain 80
  - Plateau en verre trempé flotté épaisseur 6 mm
  - Tapis caoutchouc, épaisseur 2 mm, 75 Shore A

+ produit :

• Réglage fin de l'angle grâce à une manivelle  
• Adaptable aux normes EN1466, EN1888 et EN13209 grâce à un changement rapide de surface

Cette liste d'équipements de test n'est pas exhaustive. Nous pouvons aussi **développer des équipements particuliers suivant vos besoins ou normes spécifiques.** N'hésitez pas à nous consulter.