« Accéder c'est exister »

Facilitez-leur la vie.



# Pack accessibilité PRO -





**BOSCH DNM 60L** 

Tous les outils pour répondre à l'arrêté du 1<sup>er</sup> août 2006 relatif à l'accessibilité des personnes handicapées.

# *1239* € HT

+ frais de port



Luxmètre



**TESTO 540** 





**TESTO 815** 

Jauge de force



MECMESIN CFG<sup>+</sup> 200N

FONDIS ELECTRONIC
PLUS DE 25 ANS D'EXPERIENCE
EN INSTRUMENTATION SCIENTIFIQUE.

### Caractéristiques techniques :





Le **Testo 815** est un sonomètre qui permet de mesurer la pression acoustique et le bruit.

Capteur : Microphone de mesure à condensateur électrique

Etendue de mesure totale : 32...130 dB Echelles : 32...80 dB 50...100 dB

80...130 dB

Fréquences : 31,5 Hz à 8 kHz

Pondération de fréquence : A/C Féquence de référence: 1000 Hz Impédance résultante du microphone : 1k□ à 1 kHz Fonction de la pression absolue : -1,6\*10<sup>-3</sup> dB/hPa

Constante de temps : 125 ms (Fast) ou 1 s (Slow)

Précision :  $\pm$  1,0 dB  $\pm$  1,0 dB (dans les conditions de référence:

94 dB à 1kHz)

Affichage: Affichage 4 positions LCD, hauteur 13 mm

Résolution : 0,1 dB
Actualisation de l'affichage : 0,5 s
Filetage du pied: 1/4 Pouce

Pile: Bloc 9 V (6F 22)
Durée de vie de la pile: env. 70 heures (Alcali-

Température d'utilisation : 0...+40°C Humidité d'utilisation : 10 ... 90 %HR Température de stockage : -10...+60°C Humidité de stockage : 10 ... 75 %HR

### **TESTO 540**

Luxmètre avec capot de protection, étui ceinture, dragonne, piles fonction hold/min./max et protocole d'étalonnage.



Le capteur du testo 540 est ajusté à la sensibilité spectrale de l'oeil. Le testo 540 est idéal pour mesurer l'intensité lumineuse sur les lieux de travail. Pratique et petit, il tient dans toutes les poches.

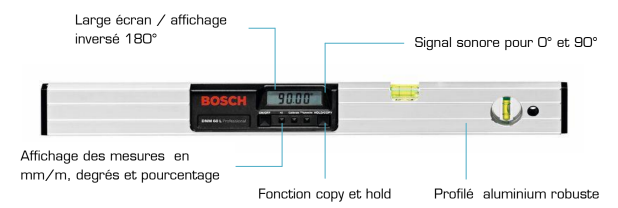
#### Caractéristiques techniques

Précision ±3%
Résolution 1 Lux (0 ... +19999 Lux)
10 Lux (+20,000 ... +99999 Lux)
Temp. d'utilisation 0 ... +50 °C
Cadence de mesure 0,5 sec
Type de pile 2x AAA (alcaline)
Autonomie 20h (sans rétro-éclairage)
Dimensions 133 x 46 x 25mm (avec capot)



## Niveau électronique DNM 60L





Le mesureur DNM 60L est très précis et permet une prise en main confortable et facile.

Il est capable de copier un angle avec la fonction « copy » et de le transférer sur un autre endroit.

Caractéristiques techniques	
Longueur	60 cm
Plage de mesure	360°
Précision de mesure	0°/90° + /- 0,05°
Précision de mesure	Entre 1° et 89°: + /- 0.02°
Précision des bulles de niveau	0.057°= 1mm/m
Unité de mesure	°, % ou mm/m
Arrêt automatique	5min
Poids	0.7kg
Largeur	25 mm
Batteries	9V DC 6 LR 61

# Jauge de force CFG<sup>+</sup> 200N



Le Compact Force Gauge (CFG) de conception légère et robuste, est un dynamomètre numérique servant à mesurer les forces de traction et les forces de compression exercées sur un matériau. Fonctionnant sur piles AA jetables, le CFG est livré avec un certificat d'étalonnage (précision de +/- 0.5%).



### Accessoires





- A 30 mm (L)
- D 50 mm Ø
- B 19 mm Ø
- C 6 mm Ø

FONDIS ELECTRONIC Quartier de l'Europe 4 rue Galilée F 78285 Guyancourt cedex Tél. +33 (0) 134 521 030 Fax +33 (0) 130 573 325

E-mail : info@fondiselectronic.com Site : www.fondiselectronic.com

