



FICHE TECHNIQUE

VIA-B1

VIA-B1

VIA

## Perceuse-visseuse sans-fil

Perceuse-visseuse sans-fil, idéale pour tous vos travaux dans le bâtiment.



L 179  
162  
H 215



1,48 kg



5,0 Ah Li-ion  
18 V



✓



13 mm  
autoserrant



135 Nm



## VIA-B1 | FICHE TECHNIQUE

Perceuse-visseuse sans-fil

Code **12VI1850**

### Description

Perceuse-visseuse sans fil, idéale pour tous vos travaux dans le bâtiment. Installations électriques, maçonnerie, menuiserie, ébénisterie, plomberie... Elle est munie d'un mandrin auto-serrant de 13 mm et de 11 niveaux de couple.



Dimensions (L/l/H) (mm)	179.5 / 62.4 / 215.3 mm
Poids (kg)	1,48 kg (outil seul)
Mandrin	13 mm auto-serrant
Couple max.	135 Nm
Vitesse de rotation à vide	Vitesse basse : 0 - 550 tr/min Vitesse haute : 0 - 2 000 tr/min
Modes	Vissage / Dévissage
Code EAN	3660601092681
Livrée avec	Coffret, 2 batteries et 1 chargeur

### Capacités

Vissage	Max. recommandé
Vis à bois	<b>10 x 90 mm</b>
Boulonnage	
Boulons	<b>M6</b>
Perçage (Ø)	
Acier	<b>13 mm</b>
Bois	<b>89 mm</b>

### Produits associés

#### Batterie   Batterie   Chargeur

18 V - <b>2.5 Ah</b>	18 V - <b>5.0 Ah</b>	18 V
code : 12BAT1825	code : 12BAT1850	code : 12CHRG18



### Avantages

- Mandrin métallique 13 mm auto-serrant
- 11 niveaux de couple et 2 vitesses
- Eclairage LED de la zone de travail
- Moteur brushless performant offrant jusqu'à 135 Nm de couple
- Sélecteur du sens de rotation
- Contrôle du retour de force pour plus de sécurité
- Compatible avec les batteries 2,5 et 5,0 Ah de la gamme

### Niveau sonore

Valeurs caractéristiques du bruit conformément à la norme

**EN 12549+A1**

Niveau de pression acoustique pondéré A au poste de travail (impact)

**75.1 dB**

Niveau de puissance acoustique pondéré A (impact)

**86.1 dB**

### Autres versions disponibles

- **code : 12VI1825** - Livrée en coffret avec 2 batteries 18 V - 2,5 Ah L-ion et 1 chargeur
- **code : 12VI180X** - Livrée sans coffret, ni batterie, ni chargeur

ALSAFIX se réserve le droit de modifier certaines caractéristiques techniques. Informations données à titre indicatif, Alsafix ne serait être tenu responsable en cas de mise en œuvre sans calcul et essais préalables propres à chaque cas. Photos de présentation non contractuelles.