



FICHE TECHNIQUE

VIPA-B1

VIPA-B1

VIP

Perceuse-visseuse à percussion sans-fil

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



L 191
162
H 215



1,54 kg



5,0 Ah Li-ion
18 V



✓



13 mm
autoserrant



135 Nm



VIPA-B1 | FICHE TECHNIQUE

Perceuse-visseuse à percussion sans-fil

Code **12VIP1850**

Description

Perceuse-visseuse à percussion 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)	191.5 / 62.4 / 215.3 mm
Poids (kg)	1,54 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 / Perçage à percussion
Code EAN	3660601092711
Livrée avec	Coffret, 2 batteries et 1 chargeur

Capacités

	Max. recommandé
Vissage	
Vis à bois	10 x 90 mm
Boulonnage	
Boulons	M6
Perçage (Ø)	
Acier	13 mm
Bois	89 mm
Béton	16 mm

Produits associés

Batterie	Batterie	Chargeur
18 V - 2.5 Ah	18 V - 5.0 Ah	18 V
code : 12BAT1825	code : 12BAT1850	code : 12CHRG18

Avantages

- Mode perçage à percussion
- 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 et vibrations

Valeurs caractéristiques du bruit conformément à la norme

EN 12549+A1

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

88.5 dB

Niveau de puissance acoustique pondéré A (impact)

99.5 dB

Valeur de vibration selon EN ISO 28927-13

13.3 m/s²

Autres versions disponibles

- **code : 12VIP1825** - Livrée en coffret avec 2 batteries 18 V - 2,5 Ah L-ion et 1 chargeur
- **code : 12VIP180X** - 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.