



PERFO BURINEUR NU BOSCH GBH18V-22 + L-BOXX

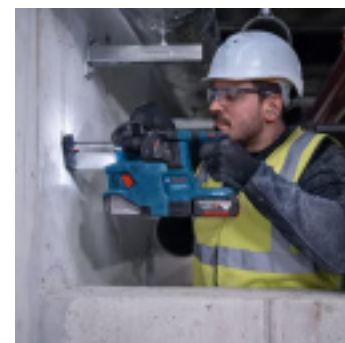
Référence : **A320218X**



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE D'ALIMENTATION	Batterie
POIDS (KG)	2.3
VIBRATION (M/S)	14
VOLTAGE (V)	18
ENERGIE DE FRAPPE (J)	1.9
CAPACITE BETON (MM)	22
EQUIPEMENT	Livré sans batterie ni chargeur 1 x chiffon de nettoyage 1 x butée de profondeur 1 x calage L-BOXX 1 x coffret de transport L-BOXX
CADENCE (CPS/MIN)	0-4675
VITESSE A VIDE (TR/MIN)	0-1050
GARANTIE FOURNISSEUR	1 an + 2 ans supplémentaires si inscription
EMMANCHEMENT	SDS-Plus
REGLAGE VITESSE	Non

AUTRES VISUELS



DESCRIPTION

Le perceuseur-burineur BOSCH GBH 18V-22 est conçu pour les professionnels du BTP en quête de performance, de sécurité et de précision. Doté d'un moteur sans charbon 18V avec technologie Constant Speed, il assure une puissance constante même sous charge, permettant de percer plus de trous par charge batterie.

Grâce au système Vibration Control, les vibrations sont fortement réduites, garantissant un confort optimal, même en utilisation prolongée. Le KickBack Control renforce la sécurité en cas de blocage accidentel du foret. Ce modèle est également compatible avec le dispositif d'aspiration GDE 12 Auto Power, auto-alimenté, pour un travail sans poussière sur les chantiers.

Livré en coffret L-BOXX 136 avec son calage dédié, une butée de profondeur et un chiffon de nettoyage, ce perceuseur SDS-plus est parfaitement adapté aux travaux de perçage dans le béton, la brique, le bois et l'acier.

Avantages clés :

- Moteur sans charbon 18V avec vitesse constante (Constant Speed)
- **Technologie KickBack Control** : sécurité renforcée en cas de blocage
- **Vibration Control** : réduction des vibrations pour un meilleur confort
- Compatible avec système d'aspiration GDE 12 Auto Power (sans fil)
- **Format compact et léger** : 2,3 kg sans batterie
- Livré en L-BOXX 136 avec accessoires

Données techniques :

- **Tension** : 18 V (batterie non incluse)
- **Force de frappe max.** : 1,9 J
- **Vitesse de rotation** : 0 – 1.050 tr/min
- **Fréquence de frappe** : 0 – 4.675 cps/min

- **Ø perçage béton** : 4 – 22 mm (opt. 4 – 12 mm)
- **Poids sans batterie** : 2,3 kg
- **Porte-outils** : SDS Plus
- **Valeur vibratoire (ah) perçage** : 14 m/s² – **burinage** : 9,4 m/s² (K = 1,5 m/s²)