

Material number	0 611 909 000	0 611 909 001	0 611 909 003
EAN	3165140807876	3165140807883	3165140807890
2 batteries GBA 18V 6.0Ah 1 600 A00 4ZN			✓
Boîte carton	✓		
Butée de profondeur 210 mm 1 613 001 010	✓	✓	✓
Calage L-BOXX		✓	
Chargeur rapide GAL 1880 CV 1 600 A00 B8G			✓
Chiffon	✓	✓	✓
Coffret de transport			✓
L-BOXX 136 1 600 A00 1RR		✓	
Poignée supplémentaire 2 602 025 141	✓	✓	✓
Dimensions de l'outil (longueur)	347 mm	347 mm	347 mm
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	251 x 398 x 112 mm	363 x 446 x 152 mm	363 x 483 x 132 mm
Tension de la batterie	18.0 V	18.0 V	18.0 V
Poids avec batterie	3,5 kg	3,5 kg	3,5 kg
Capacité de la batterie			6,0 Ah
Temps de charge approx. (80 % / 100 %)			35/55 min [6,0 Ah]



Données Techniques

Caractéristiques techniques

Force de frappe, max.	2.6 J
Fréquence de frappe à vitesse de rotation nominale	0 – 4.350 cps/min
Vitesse de rotation nominale	0 – 890 tr/min
Tension de la batterie	18 V
Porte-outils	SDS plus

Plage de perçage

Ø de perçage dans le béton avec forets pour perceur	4 – 26 mm
Plage d'utilisation optimale dans le béton avec forets pour perceur	8 – 16 mm
Ø de perçage maxi. dans le métal	13 mm
Ø de perçage maxi. dans le bois	30 mm

Information sur les bruits/vibrations

Niveau de pression acoustique	91 dB(A)
Niveau de puissance acoustique	102 dB(A)
Incertitude K	3 dB



Information Ventes

Positionnement

- Modèle universel de la gamme des perceurs sans-fil SDS plus

Avantage utilisateur

- Intégration possible du dispositif d'aspiration GDE 18V-16 Professional (vendu séparément) pour constituer un système d'aspiration de poussières autonome de type HEPA
- Fonction KickBack Control et électronique EPC (Electronic Precision Control) pour une meilleure maîtrise de l'outil et une meilleure protection de l'utilisateur
- Force de frappe de 2,6 J pour une progression de perçage rapide et une capacité de burinage élevée