

Fiche de données produit

Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Perceuse-visseuse sans fil

GSR 18V-90 C



Perceuse-visseuse sans-fil puissante avec tête courte et maîtrise parfaite

Les caractéristiques les plus importantes

Couple (tendre/dur/maxi)	36/64/- Nm
Régime à vide (1ère vitesse / 2ème vitesse)	0 – 630 / 0 – 2.100 tr/min
Ø de vissage maxi.	12 mm

Référence 0 601 9K6 006

[> Plus d'informations sur le produit](#)

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

Couple (tendre/dur/maxi)	36/64/- Nm
Régime à vide (1ère vitesse / 2ème vitesse)	0 – 630 / 0 – 2.100 tr/min
Plage de serrage du mandrin, min./max.	1,5 / 13 mm
Tension de la batterie	18,0 V
Poids sans batterie	1,1 kg
Présélections de couple	21

Diamètre de perçage

Ø de perçage dans le bois, maxi.	68 mm
Ø de perçage dans l'acier, maxi.	13 mm

Diamètre de la vis

Ø de vissage maxi.	12 mm
--------------------	-------

Informations sur les bruits et vibrations

Perçage dans le métal

Valeur d'émission vibratoire ah	1,6 m/s ²
Incertitude K	1,5 m/s ²



Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Avantages :

- Puissant moteur sans charbon avec couple de 64 Nm et régime à vide de 2 100 tr/min pour des performances maximales sur les chantiers
- Mandrin métallique de 13 mm pour plus de robustesse et un transfert optimal du couple quel que soit l'application
- Fonction KickBack Control et embrayage de précision activables pour une maîtrise parfaite et une bonne protection de l'utilisateur et de l'outil



Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Batterie

GBA 18V 5.0Ah

La batterie 5,0 Ah à grande autonomie de la catégorie 18 V



Les caractéristiques les plus importantes

Tension de la batterie	18,0 V
Capacité de la batterie	5 Ah

Référence 1 600 A00 2U5

[> Plus d'informations sur le produit](#)

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

Tension de la batterie	18,0 V
Poids	0,62 kg



Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Avantages :

- Autonomie 25 % plus élevée qu'avec le modèle 18V 4.0 Ah Professional grâce à la capacité plus élevée
- Durée de vie et une autonomie plus élevées grâce à la technologie COOLPACK 1.0 améliorant la dissipation de chaleur à l'intérieur et à l'extérieur de la batterie
- Compatibilité totale depuis 2008 : toutes nos batteries sont compatibles avec tous les anciens et nouveaux outils Bosch Professional de la même catégorie de tension.



Fiche de données produit

Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Chargeur

GAL 18V-40

Le chargeur 18 V compact



Les caractéristiques les plus importantes

Courant de charge	4 A
Tension de charge de la batterie	14,4 – 18 V

Référence 1 600 A01 9RJ

[> Plus d'informations sur le produit](#)

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

Tension de charge de la batterie	14,4 – 18 V
Courant de charge	4 A
Durée de charge approximative pour une capacité de batterie de 2,0 Ah (80 %/100 %)	24/35 min
Temps de charge approx. pour capacité 3,0 Ah (80 % / 100 %)	36/50 min
Durée de charge approximative pour une capacité de batterie de 4,0 Ah (80 %/100 %)	48/65 min
Durée de charge approximative pour une capacité de batterie de 5,0 Ah (80 %/100 %)	60/70 min
Durée de charge approximative pour une capacité de batterie de 6,0 Ah (80 %/100 %)	72/95 min
Durée de charge approx. (80 %/100 %) pour ProCORE18V 4.0Ah	48/65 min
Durée de charge approx. (80 %/100 %) pour ProCORE18V 8.0Ah	113/124 min
Durée de charge approx. (80 %/100 %) pour ProCORE18V 12.0Ah	162/172 min
Poids	0,55 kg



Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Avantages :

- Compact : son design moderne en fait un chargeur très compact
- Avec son courant de charge de 4 A, il recharge une batterie GBA 18V 4.0Ah à 80 % en seulement 48 minutes et une batterie GBA 18V 2.0Ah à 80 % en 24 minutes
- Professional 18V System : 100 % compatible avec toutes les batteries 18 V de Bosch Professional

