

Fiche de données produit

Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Visseuse à chocs/boulonneuse sans fil

GDX 18V-180



Boulonneuse sans-fil d'entrée de gamme de la catégorie 18 V avec porte-outil 2 en 1

Les caractéristiques les plus importantes

Tension de la batterie	18 V
Couple, maxi	180 Nm
Ø des vis	M 6 – M 14

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

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

Régime à vide	0-2.800 t/min
Poids sans batterie	1,1 kg
Couple, maxi	180 Nm
Fréquence de frappe	0-3.600 cps/min
Tension de la batterie	18 V
Porte-outils	Six pans creux 1/4 " et carré mâle 1/2"
Dimensions de l'outil (longueur)	171 mm
Dimensions de l'outil (hauteur)	234 mm
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	360 x 440 x 155 mm
Capacité de la batterie	2 Ah
Poids avec batterie	1,4 kg

Diamètre de la vis

Ø des vis	M 6 – M 14
-----------	------------

Informations sur les bruits et vibrations

Serrage de vis et d'écrous de taille maximale autorisée

Valeur d'émission vibratoire ah	9,5 m/s ²
Incertitude K	1,5 m/s ²



Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Avantages :

- Porte-outil 2 en 1 (six pans creux 1/4" et carré mâle 1/2") pour une polyvalence dans toutes les applications
- Vitesse de rotation rapide et couple élevé pour un travail efficace et une progression rapide
- Bonne maniabilité et utilisation agréable grâce à la forme ergonomique

