

## Ensemble de 4 machines 40 V max Li-Ion 4 Ah XGT®

### DK0126G401

(DF001G + GA005G + TD001G + JR001G)

DF001G - Perceuse visseuse XGT® Ø 13 mm  
GA005G - Meuleuse Ø 125 mm JR001G - Scie réciproc XGT® TD001G - Visseuse à chocs XGT® 220 Nm



## Ensemble de machines



Perceuse visseuse 40 V max Li-Ion XGT®  
**DF001GZ**



Meuleuse Ø 125 mm XGT®  
**GA005GZ**



Scie réciproc XGT®  
**JR001GZ**



Visseuse à chocs XGT  
**TD001GZ**

# Perceuse visseuse 40 V max Li-Ion XGT®

## DF001GZ

Ø 13 mm (Produit seul)

Perceuse visseuse 40 V max Li-Ion XGT®

Un outil puissant et sans balais pour le vissage et le perçage avec deux réglages de puissance pour un usage professionnel. Un couple maximal élevé de 140 / 68 Nm. Un choix idéal pour les travaux nécessitant une puissance et un couple élevés. Eclairage LED intégré. Outil uniquement, batterie et chargeur non inclus.



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Énergie	40 V
Tension XGT	✓
BL Motor	✓
Vitesse à vide max	0 - 650 / 0 - 2600 min <sup>-1</sup>
Couple max. fixation franc/élast	140 / 68 Nm
Réglage couple embrayage	41 / 21
Ø de forage en bois max.	76 mm
Ø de forage en acier max.	20 mm
Tige de conduite	1/2" - 20UNF "
Capacité du mandrin	1,5 - 13 mm
Niveau de pression acoustique (L <sub>pa</sub> )	75 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Poids de l'outil avec batterie	2,7 - 3,0 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	181 x 86 x 282 mm
Composant batterie	Li-ion
Couple max.	150 Nm
Diamètre de forage en bois max.	76 mm

### AVANTAGES PRODUITS

- Sélecteur pas-à-pas pour faciliter le réglage du couple d'assemblage avec confirmation visuelle du couple sélectionné sur écran numérique
- La technologie XPT (eXtreme Protection Technology) est conçue pour renforcer la résistance à l'eau et à la poussière dans les conditions de travail exigeantes.
- Le système de protection de la batterie coupe automatiquement l'alimentation lorsque le niveau de la batterie est faible
- Système AFT : stop rotation : le moteur se met en sécurité s'il détecte une chute brutale de la vitesse

Lien vers la page web produit - [www.makita.fr](http://www.makita.fr)



# Meuleuse Ø 125 mm XGT®

## GA005GZ

40Vmax Li-Ion - Produit seul

La performance d'une filaire de 1000W

Une meuleuse d'angle compacte sans balai pour un usage professionnel exigeant avec un diamètre de lame de 125 mm. La machine est dotée d'une électronique standard, d'une protection contre les surcharges et de la technologie de détection de rétroaction active AFT. Outil uniquement, batterie et chargeur non inclus.



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Énergie	40 V
Tension XGT	✓
BL Motor	✓
Vitesse à vide max	8500 min <sup>-1</sup>
Filetage de la broche	M14
Support (diamètre de l'arbre)	22,23 mm
Diamètre du disque	125 mm
Fonction anti-redémarrage (NVR)	✓
Frein électronique	✓
Niveau de puissance sonore (I <sub>wa</sub> )	92 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L <sub>pa</sub> )	84 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Composant batterie	Li-ion
Poids de l'outil avec batterie	2,9 - 5,3 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	410 x 140 x 168 mm

### AVANTAGES PRODUITS

- BL Motor : longue durée de vie
- Corps mince conçu pour une bonne prise en main.
- Système AFT : stop rotation : le moteur se met en sécurité s'il détecte une chute brutale de la vitesse
- La technologie XPT (eXtreme Protection Technology) est conçue pour renforcer la résistance à l'eau et à la poussière dans les conditions de travail exigeantes.
- Le frein de lame haute vitesse assure un travail en toute sécurité
- Fonction de démarrage progressif pour un démarrage en douceur
- Le système de protection de la batterie coupe automatiquement l'alimentation lorsque le niveau de la batterie est faible

Lien vers la page web produit - [www.makita.fr](http://www.makita.fr)



# Scie récipro XGT®

## JR001GZ

40 V max Li-Ion - Produit seul

### Puissante et une vitesse de coupe accrue

Machine compacte et puissante Plus facile, le levier d'éjection de la lame est placé sur le côté de la machine Performante avec une vitesse de coupe élevée (max 3000 cps/min) et une longueur de course de 32 mm Mécanisme de lubrification plus efficace et arbre de transmission renforcée par l'insertion d'une pièce métallique Moteur sans charbon : usure plus lente, consommation réduite, autonomie et puissance de la machine accrues

Attention, ne prend pas les BL4080F



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Énergie	40 V
Tension XGT	✓
Longueur de course	32 mm
Capacité max. de coupe en bois (90 °)	255 mm
Capacité max. de coupe en tube en acier	130 mm
Niveau de puissance sonore ( $I_{wa}$ )	96 dB(A)
Niveau de pression acoustique ( $L_{pa}$ )	85 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Poids de l'outil avec batterie	4,2 - 4,8 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	472 x 88 x 239 mm
Coups par minute (SPM)	0 - 2300 / 3000 $\text{min}^{-1}$
Niveau de vibration, découpe panneaux	18,0 $\text{m/s}^2$
Facteur k de vibration, découpe panneaux	1,5 $\text{m/s}^2$
Niveau de vibration, découpe poutre	19,5 $\text{m/s}^2$

### AVANTAGES PRODUITS

- Remplacement de la lame et réglage du sabot sans outil
- BL Motor : longue durée de vie
- Grand crochet de suspension sur échafaudage, par exemple
- La technologie XPT (eXtreme Protection Technology) est conçue pour renforcer la résistance à l'eau et à la poussière dans les conditions de travail exigeantes.
- Le système de protection de la batterie coupe automatiquement l'alimentation lorsque le niveau de la batterie est faible

Lien vers la page web produit - [www.makita.fr](http://www.makita.fr)



# Visseuse à chocs XGT

## TD001GZ

40 V max Li-Ion - XGT - 1/4" - 220 Nm - 0 à 3 700 tr/min

**Extremely compact impact driver with six stroke settings**

Powerful brushless Impact Driver with multiple operation modes. The maximum torque is 220 Nm and the machine has a four-position dial for speed control and six-position for impact force. Tool only, battery and charger not included



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Énergie	40 V
Tension XGT	✓
BL Motor	✓
Vitesse à vide max	0 - 1100 / 2100 / 3200 / 3700 min <sup>-1</sup>
Couple de serrage Max (franc)	20 / 50 / 170 / 220 Nm
Capacité de serrage Boulon standard	M5 - M16
Capacité vis à métaux	M4 - M8
Impacts par minute (IPM)	0 - 1100 / 2600 / 3600 / 4400 min <sup>-1</sup>
Niveau de puissance sonore (I <sub>wa</sub> )	107 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L <sub>pa</sub> )	99 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Poids de l'outil avec batterie	1,7 - 2,3 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	120 x 86 x 250 mm

### AVANTAGES PRODUITS

- Lampe LED pour éclairer la zone de travail
- BL motors basse consommation
- La technologie XPT (eXtreme Protection Technology) est conçue pour renforcer la résistance à l'eau et à la poussière dans les conditions de travail exigeantes.
- Le revêtement en caoutchouc de la poignée assure une bonne prise en main
- Le système de protection de la batterie coupe automatiquement l'alimentation lorsque le niveau de la batterie est faible
- La commande de vitesse constante maintient le couple de fixation en minimisant la réduction de la vitesse de rotation causée par une diminution de la capacité de la batterie

Lien vers la page web produit - [www.makita.fr](http://www.makita.fr)



# Ensemble de produits compatibles

## ACCESSOIRES DE SÉRIE

**127552-7**

Poignée complète pour DDF481 et



**832366-8**

Sac à outils noir



**A-80656**

Meule à ébarber inox, pour



**251314-2 (2x)**

VIS M4X12



**158237-4**

Poignée Soft Grip



**346317-0**

Crochet de ceinture long



**784637-8 (2x)**

Bit de vis, pH2 - S6, 45 mm, double



**452947-8**

Support embout pour perceuses



**782423-1**

Clé



**346317-0**

Crochet de ceinture long



**B-05038**

Lames S-EXPRESS Bi-Métal pour



**B-05044**

Lames S-EXPRESS pour bois et



**B-05153**

Lame S-EXPRESS pour bois



## PRODUITS DE SÉRIE

**191B26-6 (2x)**

Batterie XGT® 40Vmax / 4 Ah -



**191E07-8**

DC40RA - Chargeur rapide Li-Ion



## ACCESSOIRES OPTIONNELS

**127552-7**

Poignée complète pour DDF481 et



**158237-4**

Poignée Soft Grip



**251314-2 (2x)**

VIS M4X12



**346317-0**

Crochet de ceinture long



**191G06-2**

Carter de protection pour



**191W05-0**

Carter de protection pour ponçage



**452947-8**

Support embout pour perceuses



**194305-9**

Douille à ergots



**195354-9**

Écrou de serrage rapide "Ezynut"



**784637-8 (2x)**

Bit de vis, pH2 - S6, 45 mm, double



**B-13677**

Pack 3 lames S-Express



**B-42961**

Douilles pour tiges filetées, Hexa 1/4"



**782423-1**

Clé



**B-42977**

Douilles pour tiges filetées, Hexa 1/4"



## ACCESSOIRES OPTIONNELS

### D-75415

Mèche tarière Ø30mm pour perceuse

### D-75421

Mèche tarière Ø45mm pour perceuse

### A-80656

Meule à ébarber inox, pour

### B-52548

Douilles longues pour boulonnage sur

### B-52560

Douilles longues pour boulonnage sur

### B-28983

Disques de décapage

### B-45331

Disque à tronçonner aluminium pour

### B-52635

Douilles longues pour boulonnage sur

### B-52663

Douilles longues pour boulonnage sur

### B-46953

Disques à tronçonner métal et inox

### B-53110

Meule à ébarber flexible pour métal et

### D-27501

Plateaux à lamelles zirconium

### B-42983

Douilles pour tiges filetées, Hexa 1/4"

### D-75437

Mèche tarière Ø70mm pour perceuse

### B-52532

Douilles longues pour boulonnage sur

### A-80933

Disque à ébarber pour métal,

### B-52582

Douilles longues pour boulonnage sur

### B-52598

Douilles longues pour boulonnage sur

### B-52613

Douilles longues pour boulonnage sur

### B-52641

Douilles longues pour boulonnage sur

### B-46931

Disques à tronçonner métal et inox

### E-03567

Coffret Impact PREMIER 11

### E-03573

Coffret Impact PREMIER 11

