



## Ensemble de 5 machines 18 V Li-Ion **DLX5039PTJ**

5 Ah (DHP458 + DTD152 + DGA504 + DHR202 + DSS610)

Idéal pour l'équipement intensif

Grande autonomie avec 4 batteries 5 Ah livrées de série. Chargeur rapide double : permet de recharger 2 batteries 5 Ah en même temps en 45 minutes. Batteries puissantes et très légères grâce à la technologie Li-Ion DGA504 - Meuleuse Ø 125 mm DHP458 - Perceuse visseuse à percussion Ø 13 mm ; DHR202 - Perfo-burineur SDS-Plus 20 mm ; DSS610 - Scie circulaire Ø 165 mm ; DTD152 - Visseuse à chocs 165 Nm



## Ensemble de machines



Meuleuse Ø 125 mm 18 V Li-Ion  
**DGA504Z**



Perceuse visseuse |  
percussion LXT®  
**DHP458Z**



Perfo-burineur SDS-PLUS  
LXT®  
**DHR202Z**



Scie circulaire LXT®  
**DSS610Z**



Visseuse à chocs LXT®  
**DTD152Z**

# Meuleuse Ø 125 mm 18 V Li-Ion

## DGA504Z

Ø 125 mm - (Produit seul)

Les capacités d'un diamètre standard couplé à la performance du Li-Ion

Moteur sans charbon : Puissant, Performant, Compact et Léger Contrôle automatique de la vitesse Technologie XPT limitant les infiltrations d'eau et poussières Protection électronique contre les surcharges et avec anti-redémarrage Corps de machine mince pour une prise en main confortable



**LXT** **BL** **ADT** **AFT** **XPT**  
MOTOR MOTOR MOTOR MOTOR MOTOR  
EXTREMELY PROTECTION TECHNOLOGY

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Énergie	18 V
Tension LXT	✓
Composant batterie	Li-ion
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)	✓
Niveau de vibration, ponçage à disque	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Facteur k de vibration, ponçage à disque	1,5 m/s <sup>2</sup>
Niveau de vibration, meulage de surface	6,5 m/s <sup>2</sup>
Facteur k de vibration, meulage de surface	1,5 m/s <sup>2</sup>
Niveau de puissance sonore (l <sub>wa</sub> )	90 dB(A)

### AVANTAGES PRODUITS

- Corps mince conçu pour une bonne prise en main.
- La protection électronique de la surcharge protège l'utilisateur et le périphérique
- ADT (technologie d'entraînement de couple automatique) ajuste la vitesse et le couple pendant le fonctionnement pour une performance optimale
- La jauge de LED à 3 étages indique le niveau de charge de la batterie / surchauffe / surcharge
- 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)



# Perceuse visseuse | percussion LXT®

## DHP458Z

18 V Li-Ion - Ø 13 mm - Produit seul

La plus puissante de la gamme pour un usage intensif

Protection du moteur contre la poussière. Puissante et Compacte. Réglage précis du couple de vissage en 21 positions + position perçage + position percussion. Poignée ergonomique Soft Grip pour une meilleure prise en main. Livré de série en coffret MAK-PAC, compatible avec les systèmes empilables standards.



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Énergie	18 V
Tension LXT	✓
Composant batterie	Li-ion
Vitesse à vide max	0 - 400 / 2000 min <sup>-1</sup>
Couple max. fixation franc/élast	91 / 58 Nm
Couple max.	110 Nm
Réglage couple embrayage	21
Impacts par minute (IPM)	0 - 6000 / 30000 min <sup>-1</sup>
Ø de forage en maçonnerie max.	16 mm
Ø de forage en acier max.	13 mm
Diamètre de forage en bois max. (Foret)	50 mm
Diamètre de forage en bois max. (Mèche de type Forstner)	76 mm
Capacité de perçage mèche plate	40 mm
Capacité de perçage scie cloche	152 mm
Emmanchement	1/2"-20UNF "

### AVANTAGES PRODUITS

- Indicateur du niveau de la batterie
- 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)



# Perfo-burineur SDS-PLUS LXT®

## DHR202Z

18V Li-Ion - 20 mm - Produit seul

Grande durabilité et 3 fonctions. Référence des charbons  
CB-441 : 194435-6

3 fonctions : perçage, perforation et burinage. Force de frappe équivalente aux machines filaires. Conçu pour une durabilité extrême dans les conditions les plus éprouvantes. Poignée latérale caoutchoutée orientable sur 360° avec butée de profondeur. Débrayage de sécurité protégeant le moteur ainsi que l'utilisateur en cas de blocage de l'outil.



**LXT**

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Énergie	18 V
Tension LXT	✓
Composant batterie	Li-ion
Puissance de frappe	1,9 J
Diamètre de forage optimal dans le béton	4 - 12 mm
Ø de forage en béton max.	20 mm
Ø de forage en bois max.	26 mm
Ø de forage en acier max.	13 mm
Impacts par minute (IPM)	0 - 4000 min <sup>-1</sup>
Vitesse à vide max	0 - 1100 min <sup>-1</sup>
Diamètre de perçage avec couronne TCT	54 mm
Adapté pour les embouts SDS-PLUS	✓
Poids de l'outil avec batterie	3,2 - 4,0 kg
Frein électronique	✓
Niveau de vibration, perfo-burinage	15,1 m/s <sup>2</sup>

### AVANTAGES PRODUITS

- Le système de protection de la batterie coupe automatiquement l'alimentation lorsque le niveau de la batterie est faible
- Lampe LED pour éclairer la zone de travail
- Fonctionnement à 3 modes pour «rotation uniquement», «perforant avec rotation» ou «perforant uniquement» pour plusieurs applications
- Interrupteur marche arrière
- 40 - réglage du ciseau
- Interrupteur marche arrière facile d'accès
- Compact et léger pour une fatigue réduite de l'utilisateur
- Mandrin coulissant « One Touch » : remplacement rapide et simple des forets

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



# Scie circulaire LXT®

## DSS610Z

18 V Li-Ion - Ø 165 mm - Produit seul

Coupe facile grâce à une vitesse de 3 700 tr/min.

Lame positionnée à gauche pour une excellente visibilité du trait de coupe en utilisation à main droite. Éclairage double LED. Jet d'air soufflant la sciure pour une meilleure visibilité du trait de coupe. Base en aluminium avec repère du trait de coupe. Ergonomie Soft Grip. Ne s'adapte pas sur rail de déignage.



**LXT**

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Énergie	18 V
Tension LXT	✓
Max. Profondeur de coupe à 90 °	57 mm
Max. Profondeur de coupe à 45 °	40 mm
Max. Profondeur de coupe à 50 °	36 mm
Plage de biseau (à gauche)	0 - 50 °
Vitesse à vide max	3700 min <sup>-1</sup>
Niveau de puissance sonore (I <sub>wa</sub> )	102 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L <sub>pa</sub> )	94 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Poids de l'outil avec batterie	3,0 - 3,4 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	347 x 202 x 228 mm
Composant batterie	Li-ion
Diamètre de la lame	165 mm
Support (diamètre de l'arbre)	20 mm

### AVANTAGES PRODUITS

- Le ventilateur de poussière intégré nettoie la ligne de coupe pour une plus grande précision
- L'interrupteur de sécurité empêche le démarrage accidentel de l'outil
- Socle en aluminium rigide léger, résistant et indéformable pour une coupe sans à-coups
- Conception compacte et légère
- Raccord d'extraction des poussières amovible
- Lampe LED pour éclairer la zone de travail
- 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

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



# Visseuse à chocs LXT®

## DTD152Z

18 V Li-Ion - 165 Nm - Produit seul

**Compacte et puissante pour tous les travaux de vissage courants**

Visseuse à chocs rapide et puissante pour travaux courants de vissage. Technologie XPT limitant les infiltrations d'eau et poussières. Inverseur de sens de rotation. La vitesse variable à la gâchette assure un contrôle parfait de la machine en fonction du travail à effectuer.



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Énergie	18 V
Tension LXT	✓
Composant batterie	Li-ion
Vitesse à vide max	0 - 2900 min <sup>-1</sup>
Couple de serrage Max (franc)	165 Nm
Impacts par minute (IPM)	0 - 3500 min <sup>-1</sup>
Capacité de serrage Boulon standard	M5 - M16
Capacité vis à métaux	M4 - M8
Capacité de serrage Boulon HR	M5 - M12
Emmanchement	1/4 "
Niveau de puissance sonore (I <sub>wa</sub> )	104 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L <sub>pa</sub> )	93 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Niveau de vibration, serrage par impact au capacité maximum de l'outil	10,5 m/s <sup>2</sup>

### AVANTAGES PRODUITS

- Le revêtement en caoutchouc de la poignée assure une bonne prise en main
- Lampe LED pour éclairer la zone de travail
- 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.
- La pointe de la vis est solidement maintenue grâce à un mouvement latérale rapide.
- Montage rapide pour tournevis 1/4"
- 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)



# Ensemble de produits compatibles

## ACCESSOIRES DE SÉRIE

**122576-8**

Butée de profondeur pour perceuses



**158057-6**

Grip 36 complète



**164095-8**

Guides parallèles pour scies



**266622-8**

VIS M4X12



**821551-8**

Coffret MAKPAC 3



**141P36-7**

Capots de protection ouverts pour



**346317-0**

Crochet de ceinture long



**419283-5**

Raccord à poussières Ø 25 / 31 mm



**821552-6 (2x)**

Coffret MAKPAC 4



**123257-7**

Ensemble de poignée



**158237-4**

Poignée Soft Grip



**324219-0**

Butée de profondeur pour perceuses,



**837642-5**

Moulage MAKPAC DSS610



**251314-2 (2x)**

VIS M4X12



**783203-8**

Clé BTR 5



**839618-8**

Moulage DHP458 + DTD152



**199710-5**

Carter de protection de tronçonnage



**346317-0**

Crochet de ceinture long



**839619-6**

Moulage MAKPAC

**A-85101**

Lame 24 dents 165x1,5x20

**224415-9**

Flasque de blocage



**452947-8**

Support embout pour perceuses



**224554-5**

Écrou



**B-62985**

Lame 165x20x25D pour scies



**782423-1**

Clé



**784637-8 (2x)**

Embout double, pH2 - S6, 45 mm, 1



**A-80656**

Meule à ébarber inox, pour



## PRODUITS DE SÉRIE

**196933-6**

DC18RD - Chargeur rapide 2



**197280-8 (4x)**

Batterie Makstar Li-Ion 18V / 5 Ah -



## ACCESSOIRES OPTIONNELS

**122576-8**

Butée de profondeur pour perceuses



**122911-0**

Capots de protection fermés pour le



**164095-8**

Guides parallèles pour scies



**821550-0**

Coffret MAKPAC 2



**1914X3-8**

Aspiration perçage sur surface plane



**837670-0**

Moulage MAKPAC



**193472-7**

Raccord d'aspiration pour



**B-42961**

Douilles pour tiges filetées, Hexa 1/4"



**B-42977**

Douilles pour tiges filetées, Hexa 1/4"



**B-42983**

Douilles pour tiges filetées, Hexa 1/4"



**194250-8**

Mandrin autoserrant 10mm Hexa 1/4"



**195193-7**

Kits de maintenance



**195798-3**

PROTECTION BATTERIE



**192227-7**

Flasque à desserrage assisté



**251314-2**

VIS M4X12



**821551-8**

Coffret MAKPAC 3



**194305-9**

Douille à ergots



**837634-4**

Moulage MAKPAC



**194514-0**

Poignée anti-vibration



**763196-5**

Mandrin métal auto-serrant 13 mm



**B-64381**

Foret Auto-Aspirants Ø12 mm SDS-



**B-64397**

Foret Auto-Aspirants Ø14 mm SDS-



**195354-9**

Écrou de serrage rapide "Ezynut"



**B-64406**

Foret Auto-Aspirants Ø16 mm SDS-



**419283-5**

Raccord à poussières Ø 25 / 31 mm



**B-64412**

Foret Auto-Aspirants Ø18 mm SDS-



**196845-3**

Carters de protection pour rainurage



**199710-5**

Carter de protection de tronçonnage



**D-74136**

Coffret 4 Forets SDS-Plus 2 taillants



**224415-9**

Flasque de blocage



**821551-8**

Coffret MAKPAC 3



**837642-5**

Moulage MAKPAC DSS610



**821551-8**

Coffret MAKPAC 3



**821817-6**

Coffret plastique



## ■ ACCESSOIRES OPTIONNELS

**838175-3**

Moulage pour coffret de transport



**B-32960**

Lame de scie circulaire, alliage T.C.T



**B-46953**

Disques à tronçonner métal et inox



**B-53693**

Disques à concrétion diamant pour

