

## Ensemble de 4 machines 18 V Li-Ion

# DLX4080TX1

5 Ah (DGA504 + DDF482 + DHR241 + DTD153)

Batteries avec indicateur de charge restante.  
Batteries 18 V, 5 Ah, Li-Ion chargées en 45 minutes seulement DDF482 - Perceuse visseuse Ø 13 mm  
DGA504 - Meuleuse Ø 125 mm DHR241 - Perforeur SDS-Plus 24 mm ; DTD153 - Visseuse à chocs 170 Nm



## Ensemble de machines



Perceuse visseuse LXT®  
**DDF482Z**



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



PERFO BURINEUR SDS-PLUS  
LXT®  
**DHR241Z**

# Perceuse visseuse LXT®

## DDF482Z

18 V Li-Ion - Ø 13 mm - Produit seul

Haute vitesse de rotation et grande compacité pour un usage quotidien.

Perceuse Visseuse rapide et compacte pour travaux courants. Technologie XPT. Pignonerie entièrement métallique. Double éclairage LED. La vitesse variable à la gâchette. Sélecteur 2 vitesses et 21 positions de couple + position perçage. Inverseur de sens de rotation. Crochet ceinture positionnable gauche et droite. Poignée Soft Grip.



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Énergie	18 V
Tension LXT	✓
Vitesse à vide max	0 - 600 / 0 - 1900 min <sup>-1</sup>
Couple max. fixation franc/élast	62 / 36 Nm
Réglage couple embrayage	21
Ø de forage en bois max.	38 mm
Ø de forage en acier max.	13 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)
Niveau de vibration (3 axes), forage	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Incertitude de vibrations (facteur K)	1,5 m/s <sup>2</sup>
Poids de l'outil avec batterie (EPTA)	1,5 - 1,8 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	185 x 79 x 249 mm
Composant batterie	Li-ion
Poids net du produit	1,1 kg

### 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

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



# 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  
EXTENDING PROTECTION TECHNOLOGY

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Énergie	18 V
Tension LXT	✓
BL Motor	✓
Vitesse à vide max	8500 min <sup>-1</sup>
Max. Profondeur de coupe	29 mm
Filetage de la broche	M14
Support (diamètre de l'arbre)	22,23 mm
Diamètre du disque	125 mm
Fonction anti-redémarrage (NVR)	✓
Niveau de pression acoustique (L <sub>pa</sub> )	79 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	6,0 m/s <sup>2</sup>
Incertitude de vibrations (facteur K)	1,5 m/s <sup>2</sup>
Poids de l'outil avec batterie (EPTA)	2,2 - 2,5 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	362 x 140 x 145 mm
Composant batterie	Li-ion

### AVANTAGES PRODUITS

- 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)



# Meuleuse Ø 125 mm 18 V Li-Ion

## DHR241Z



**LXT**

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Énergie	18 V
Tension LXT	✓
Énergie d'impact	1,9 J
Diamètre de forage optimal dans le béton	6 - 10 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>
Niveau de puissance sonore (l <sub>wa</sub> )	97 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L <sub>pa</sub> )	86 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes), forage d'impact	15,1 m/s <sup>2</sup>
Vibration: Chisone	13,6 m/s <sup>2</sup>

### AVANTAGES PRODUITS

- Le circuit de protection de la batterie protège contre la surcharge, la décharge excessive et la surchauffe

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



# Ensemble de produits compatibles

## ACCESSOIRES DE SÉRIE

123145-8

Capots de protection ouverts pour



194514-0

Poignée anti-vibration



251314-2

VIS M4X12



199710-5

Carter de protection de tronçonnage



346317-0

Crochet de ceinture long



224415-9

Flasque de blocage



766027-7

Mandrins plastiques auto-serrants 13



784637-8

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



782423-1

Clé



A-80656

Meule à ébarber inox, pour



## PRODUITS DE SÉRIE

197280-8 (3x)

Batterie Makstar Li-Ion 18V / 5 Ah -



195584-2

DC18RC - Chargeur rapide Makstar



## ACCESSOIRES OPTIONNELS

122911-0

Capots de protection fermés pour le



123145-8

Capots de protection ouverts pour



251314-2

VIS M4X12



346317-0

Crochet de ceinture long



821551-8

Coffret MAKPAC



192227-7

Flasque à desserrage assisté



837641-7

Moulage MAKPAC



194305-9

Douille à ergots



821552-6

Coffret MAKPAC



194514-0

Poignée anti-vibration



837863-9

Moulage MAKPAC



195239-9

Carter de protection pour ponçage



195354-9

Écrou de serrage rapide "Ezynut"



196845-3

Carters de protection pour rainurage



199710-5

Carter de protection de tronçonnage



224415-9

Flasque de blocage



821551-8

Coffret MAKPAC



838175-3

Moulage pour coffret de transport



## ■ ACCESSOIRES OPTIONNELS

### B-12239

Disque à tronçonner 125 x 1,0 x

### B-53693

Disques à concrétion diamant pour



### B-46953

Disques à tronçonner métal et inox



### D-18770

DISQ TRONÇ PLAT MET/INOX

