

Ensemble de 2 machines 18 V Li-Ion

DLX2127TJ1

5 Ah (DDF482 + DTD152)

Ensemble de 2 machines à batterie Li-Ion : une perceuse visseuse et une visseuse à chocs Batteries 18 V, 5 Ah, Li-Ion chargées en 45 minutes seulement
DDF482 - Perceuse visseuse Ø 13 mm DTD152 - Visseuse à chocs 165 Nm



Ensemble de machines



Perceuse visseuse LXT®
DDF482Z



Visseuse à chocs LXT®
DTD152Z

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 ⁻¹
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 _{pa})	75 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Poids de l'outil avec batterie	1,5 - 1,8 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	185 x 79 x 249 mm
Composant batterie	Li-ion
Diamètre de forage en bois max. (Foret)	38 mm
Diamètre de forage en bois max.	60 mm

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



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 ⁻¹
Couple de serrage Max (franc)	165 Nm
Impacts par minute (IPM)	0 - 3500 min ⁻¹
Capacité de serrage Boulon standard	M5 - M16
Capacité vis à métaux	M4 - M8
Capacité de serrage Boulon de traction élevée	M5 - M12
Tige de conduite	1/4 "
Niveau de puissance sonore (I _{wa})	104 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	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 ²

AVANTAGES PRODUITS

- Lampe LED pour éclairer la zone de travail
- 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



Ensemble de produits compatibles

ACCESSOIRES DE SÉRIE

266622-8
VIS M4X12



821551-8
Coffret MAKPAC 3



346317-0
Crochet de ceinture long



251314-2
VIS M4X12



346317-0
Crochet de ceinture long



766027-7
Mandrins plastiques auto-serrants 13



784637-8
Bit de vis, pH2 - S6, 45 mm, double



PRODUITS DE SÉRIE

197280-8 (3x)
Batterie Makstar Li-Ion 18V / 5 Ah -



195584-2
DC18RC - Chargeur rapide Makstar



ACCESSOIRES OPTIONNELS

821550-0
Coffret MAKPAC 2



837670-0
Moulage MAKPAC



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"



821552-6
Coffret MAKPAC 4



837863-9
Moulage MAKPAC

