



**DHR264+DHP486  
BL1850x4 DC18RD  
MAKPAC**

**DLX2470PTJ**



## Ensemble de machines



Perceuse visseuse |  
percussion LXT  
**DHP486Z**



PERFO-BURINEUR SDS+ 2,5J  
2x18V  
**DHR264Z**

# Perceuse visseuse | percussion LXT

## DHP486Z

18 V Li-Ion - Ø 13 mm - Produit seul

**Moteur BL, conçue pour les utilisations intensives exigeantes**

(XPT) Protection contre l'infiltration des poussières et de l'eau. Éclairage LED incorporé. Jusqu'à 31 500 cpm (percussion) dans les matériaux de maçonnerie. Perceuse visseuse à percussion, 2 vitesses, carter renforcé en aluminium. Mandrin auto-serrant Ø 13 mm. Couple de vissage 21 positions + perçage. Frein électrique. Compacte : 178 mm de long.



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Énergie	18 V
Tension LXT	✓
Protection de la batterie	✓
BL Motor	✓
Vitesse à vide max	0 - 550 / 2100 min <sup>-1</sup>
Couple max. fixation franc/élast	130 / 65 Nm
Réglage couple embrayage	21
Impacts par minute (IPM)	0 - 8250 / 31 500 min <sup>-1</sup>
Ø de forage en bois max.	76 mm
Ø de forage en maçonnerie max.	16 mm
Ø de forage en acier max.	13 mm
Tige de conduite	1/2"-20UNF "
Capacité du mandrin	1,5 - 13 mm
Poids net du produit	2,7 kg
Niveau de puissance sonore (l <sub>wa</sub> )	95 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L <sub>pa</sub> )	84 dB(A)

### AVANTAGES PRODUITS

- Dessin optimal de la poignée
- Lampe LED pour éclairer la zone de travail
- Machine hautement efficace et compacte à usage professionnel
- Le système de protection de la batterie coupe automatiquement l'alimentation lorsque le niveau de la batterie est faible
- La protection électronique de la surcharge protège l'utilisateur et le périphérique

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



# PERFO-BURINEUR SDS+ 2,5J 2x18V

## DHR264Z

18V X2 • SDS-Plus • 26 mm • 2,5 J



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Énergie	2 x 18 V
Tension LXT	✓
Protection de la batterie	✓
Énergie d'impact	2,5 J
Diamètre de forage optimal dans le béton	6 - 16 mm
Ø de forage en béton max.	26 mm
Ø de forage en bois max.	32 mm
Ø de forage en acier max.	13 mm
Impacts par minute (IPM)	0 - 5000 min <sup>-1</sup>
Vitesse à vide max	0 - 1250 min <sup>-1</sup>
Poignée	✓
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)

### AVANTAGES PRODUITS

- Lampe LED pour éclairer la zone de travail

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



**194079-2**

Mandrins auto-serrants



**821551-8**

Coffret MAKPAC



**194080-7**

Mandrin SDS-Plus interchangeable



**821552-6**

Coffret MAKPAC



**324219-0**

Butée de profondeur pour perceuses,



**251314-2 (2x)**

VIS M4X12

**346317-0**

Crochet de ceinture



**452947-8**

Support embout pour perceuses



**784637-8**

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



## PRODUITS DE SÉRIE

**197280-8 (4x)**

Batterie Makstar Li-Ion 18V / 5 Ah -



**196933-6**

Chargeur rapide 2 batteries Makstar



## ACCESSOIRES OPTIONNELS

**194079-2**

Mandrins auto-serrants



**194080-7**

Mandrin SDS-Plus interchangeable



**194580-7**

Kit antipoussière



**324219-0**

Butée de profondeur pour perceuses,



**821552-6**

Coffret MAKPAC



**837988-9**

Coffrets de transport et moulages



**D-16368**

Coffret 2 pointes, 2 burins, 1 burin

