

# Perfo-burineur SDS-PLUS LXT®

## DHR281ZJ

36 V => 2 x 18 V Li-Ion - 28 mm -  
Produit seul

Équipé des Systèmes: BL MOTEUR, AVT et Soft No Load

Éclairage LED intégré pour un travail plus aisé dans les endroits sombres. Moteur sans charbon. Mandrin interchangeable à verrouillage rapide (SDS-Plus ou auto-serrant). 3 fonctions : perçage, perforation et burinage. Limiteur de couple protégeant le moteur ainsi que l'utilisateur en cas de blocage.



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Énergie	2 x 18 V
Tension LXT	✓
Composant batterie	Li-ion
BL Motor	✓
Puissance de frappe	2,9 J
Diamètre de forage optimal dans le béton	6 - 20 mm
Ø de forage en béton max.	28 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 - 980 min <sup>-1</sup>
Diamètre de perçage avec couronne TCT	54 mm
Adapté pour les embouts SDS-PLUS	✓
Poids de l'outil avec batterie	4,0 - 4,9 kg
Frein électronique	✓

### AVANTAGES PRODUITS

- Performances 36V à partir de deux batteries 18V connectées en série. Les batteries sont placées en parallèle dans des stations d'accueil de la batterie séparées.
- Fonctionnement à 3 modes pour «rotation uniquement», «perforant avec rotation» ou «perforant uniquement» pour plusieurs applications
- BL Motor : longue durée de vie
- La conception de châssis ergonomique assure une bonne position de travail.
- Lampe LED pour éclairer la zone de travail
- Le circuit de protection de la batterie protège contre la surcharge, la décharge excessive et la surchauffe
- Mandrin à changement rapide pour le remplacement des mèches à bois ou à métaux.

Code EAN 0088381858014

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



# PRODUITS COMPATIBLES

## ■ ACCESSOIRES DE SÉRIE

198993-4

Graisse pour emmanchement (100



331886-4

Jauge de profondeur

821552-6

Coffret MAKPAC 4



## ■ ACCESSOIRES OPTIONNELS

198993-4

Graisse pour emmanchement (100



199585-2

Système d'aspiration DX09



821552-6

Coffret MAKPAC 4

