



PERFORATEUR BURINEUR SANS FIL MAKITA DHR243RTJ SDS+ 18V

 Référence : **A220518**


AVEC COFFRET

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE D'ALIMENTATION	Batterie
POIDS (KG)	4.9
VIBRATION (M/S)	15.8
PRESSION SONORE (DB(A))	89
VOLTAGE (V)	18
AMPERAGE (AH)	5
ENERGIE DE FRAPPE (J)	2
CAPACITE ACIER (MM)	13
CAPACITE BETON (MM)	24
CAPACITE BOIS (MM)	27
EQUIPEMENT	2 x batteries 18V/5A 1 x chargeur 1 x coffret de transport MAKPACK
CADENCE (CPS/MIN)	0-4700
VITESSE A VIDE (TR/MIN)	0-950
GARANTIE FOURNISSEUR	1 an + 2 ans supplémentaires si inscription
EMMANCHEMENT	SDS-Plus
REGLAGE VITESSE	Non
CAPACITE AVEC TREPAN (MM)	54

AUTRES VISUELS



DESCRIPTION

Le Makita DHR243RTJ est un perceur-burineur sans fil compact et puissant de 18V avec moteur sans charbon (brushless) pour une efficacité et une autonomie accrues. Conçu pour le perçage et burinage dans le béton, le bois ou l'acier, il offre 3 modes de travail ainsi qu'un mandrin interchangeable SDS-PLUS / autoserrant.

Grâce à sa poignée dans l'axe du foret et à son excellent équilibrage, il garantit un confort et une précision de travail élevés. Il intègre également un limiteur de couple et une protection électronique des batteries.

Avantages clés :

- **Moteur sans charbon** : puissance et durée de vie accrue
- **3 modes** : perçage, percussion, burinage

- **Mandrin interchangeable rapide** : SDS-PLUS ou auto-serrant
- **Limiteur de couple** : sécurité pour l'utilisateur et le moteur
- **Conception ergonomique** : centre de gravité optimisé, poignée Soft Grip
- 40 positions de ciseau, pour un travail précis en burinage
- Livré avec 2 batteries 5 Ah, chargeur et coffret MAKPAC

Données techniques :

- **Énergie** : 18 V (LXT – Li-ion)
- **Batterie** : 2 x 5 Ah
- **Puissance de frappe** : 2,0 J
- **Vitesse à vide max** : 0 – 950 tr/min
- **Cadence de frappe** : 0 – 4700 cps/min
- **Ø béton max** : 24 mm (optimal 4 – 16 mm)
- **Ø bois max** : 27 mm
- **Ø acier max** : 13 mm
- **Ø couronne TCT** : 54 mm
- **Type de mandrin** : SDS-PLUS (interchangeable)
- **Dimensions** : 353 x 85 x 213 mm
- **Poids avec batterie** : 3,4 – 4,9 kg
- **Perfo-burinage** : 15,8 m/s² (K = 1,5 m/s²)
- **Perçage métal** : 2,5 m/s² (K = 1,5 m/s²)
- **Puissance sonore (Lwa)** : 100 dB(A)
- **Pression sonore (Lpa)** : 89 dB(A)